



Weber cenik 2025

velja od 17. marca 2025

webertherm circle

Nič več izgovorov:
naš najboljši
fasadni sistem
vas prepriča.

- ✓ popolnoma odstranljiv
- ✓ ločljiv po posameznih komponentah
- ✓ negorljiv
- ✓ masiven in popolnoma mineralen
- ✓ robusten in debeloslojen
- ✓ brez biocidov in okolju prijazen



Naš najboljši:

webertherm circle

webertherm circle je prvi toplotnoizolacijski kompozitni fasadni sistem, ki ga je mogoče razstaviti in reciklirati po komponentah. Ko izpolni pričakovano življenjsko dobo, se iz sestavnih delov ustvarijo novi visokokakovostni izdelki.

weberdesign brilliant



... z MINimalnim naporom
... do MAXimalnega učinka na fasadi

Weber predstavlja briljantno rešitev: **weberdesign brilliant**, v zaključni sloj in fasadno barvo industrijsko vmešane srebrne bleščice. Ob pomoči posebnega katalizatorja Grip&Shine Guard smo zagotovili obstojnost, oprijem in lesketajoč učinek posebnih bleščic, ki so bile razvite na Japonskem. **Nova rešitev vam omogoča vgradnjo bleščic brez dodatnih orodij, delovne pomoči ali velike odvisnosti od vremena.** weberdesign brilliant bleščice lahko naročite z doplačilom k obstoječim weberpas zaključnim slojem (topDry, PerSil in Trend) ter fasadnim barvam weberton (topDry, akrilna in silikonska).

Kazalo



Fasadni sistemi

webertherm family Triglav	8
webertherm family EPS	8
webertherm family GW	9
webertherm plus ultra	9
webertherm demit original	10
webertherm family MW	10
webertherm freestyle	11
webertherm demit Line 4Q	11
webertherm minus 7	12

Priprava slabše nosilnih ali nevpojnih podlag pred izvedbo fasadnih sistemov

weberpodklad haft	13
weber osnovni premaz	13
webermaltex AC emulzija	13
weberprim 403	13
weberprim 801	13

Fasadna lepila

webertherm family	14
webertherm family GROB	14
webertherm family WL	14
webertherm plus ultra	14
webertherm demit stirofix lepilo	15
webertherm demit original malta	15
webertherm 304	15
webertherm minus 7	15
webertherm demit line [organic] lepilo	16
webertherm demit line [organic] malta	16
webertherm technik	16
webertherm 370	17
webertherm 371	17

Izolacijski materiali

webertherm Triglav	18
webertherm plus ultra	19
webertherm Demit Original EVO 039 novost	19
webertherm Demit Original EVO 035 novost	20
webertherm Demit Original EVO graphite 031 novost	20
webertherm family GW	21
webertherm plošče iz kamene volne	21
webertherm EPS-F 039 beli	22
webertherm EPS-F 031 grafitni	22
weber cokl	23
weber neocokl	23
XPS 300	24
webertherm x-light 042	24

Zaključni sloji

weberpas topDry	25
weberpas PerSil	26
weberpas extraClean	27
weberpas Si-Si [q3 tech]	28
weber Trend	29
weber barvna karta	30

Marmolit - omet za podzidek

weberpas marmolit	32
-------------------	----

Plemeniti dekorativni mineralni ometi

webertop 200 AquaBalance novost	35
weberstar 280 AquaBalance novost	35
weberstar 261 AquaBalance novost	35
weberstar 272 novost	35
webermin brizgani omet	36
webermin freestyle zaribani omet	36
webermin freestyle praskani omet	36
weberter praskani omet	36

fasadne barve

weberton elastik barva novost	37
weberton topDry barva	38
weberton silikatna barva	39
weberton akrilna barva	39
weberton silikonska barva	40
weberton purolast	40
weberton transparentni premaz	40

weberdesign

weberdesign brilliant bleščice novost	41
weber effecto glass	41
weber transparentne bleščice	41
putzmeister brizgalna pištola	41
weberpas design 0,2 mm, 0,5 mm	42
weberpas Decofino 1,0 mm novost	42
weberdesign lazur fasadna barva	43
weberdesign osnovni premaz	43
weberdesign opeka matrični vzorec	43
weberdesign orodje za oblikovanje letnic	43

fasadni pripomočki

armirne mreže	44
vogalni profili	45
odkapni profili	45
okenski profili	46
weber SOL PAD	47
weber tesnilni ekspanzijski trak	47
profili za podzidek	48
PVC ločitveni profil tankoslojnega zaključnega ometa	48
weber profil za zaključevanje pločevinastih obrob	48
dilatacijski profili	49
fasadne manšete	49
pritrdilna sidra	50
weber dart sidro	54
weber iso bar	54
freze in čepi	55

ostali fasadni izdelki in storitve

weber PU pena	56
weberpas aditiv	56
weberton revilitizacijski premaz	56
weber odstranjevalec alg	56
vzorci, barvna karta, delovne hlače, fasadna zaščitna mreža, paleta	56
barvna študija	57

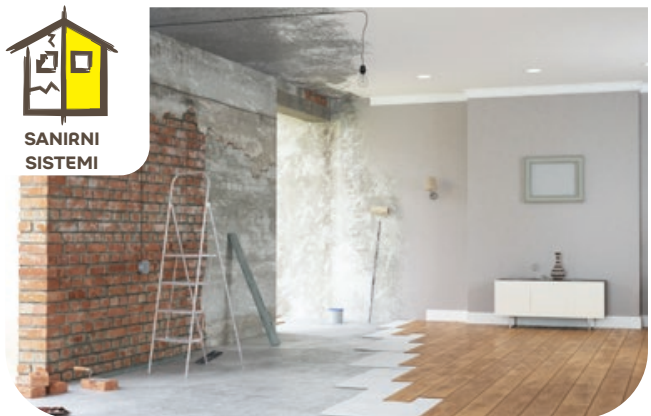
Program vgradnje keramike

weber maltex AC emulzija	58
weberprim 801	58
weber nivelim	58
webercol interier	58
webertec smart protect	59
weberxerm gladička	59
webercol proGRES novost	60
webercol proFLEX novost	61
webercol flex plus w	62
webercol flex plus S2	62
webercol plus5	62
webermaltes SX - beli	63



Sanirni sistemi

weberrep KB duo	65
weberrep R4 duo	65
webertec 946	66
webertec injektirna pištola	66
webersan evoluzione	67
webersan fini omet	67
weber 705 KPS	68
weber KPS profi novost	68
webersan presto 100	68
webersan presto 200	68
webersan plus 200	69
weber AlgiClean [int]	70
weber Termoglet [int]	70
weber Termoščit [int]	70



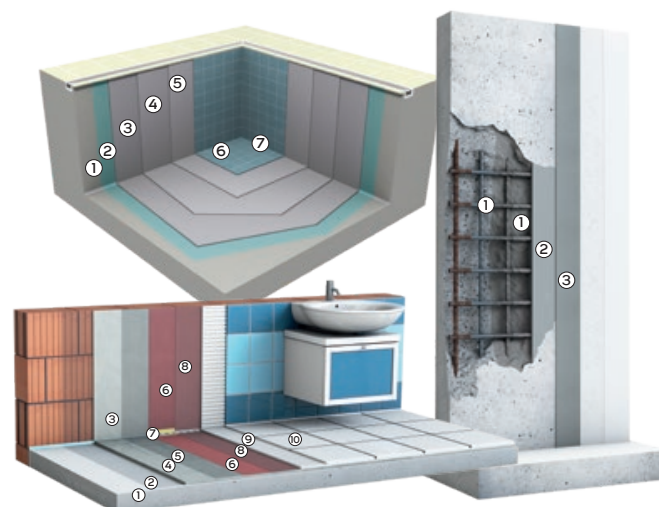
Hidroizolacije

weber aqua[plus]	72
weberprim 807	73
weberdry elasto2	73
webertec superflex D2	74
webertec 915	74
webertec 901	75
webertec 915 - 2K	75
webertec D-protect novost	76
webertec 933	76
webertec 934	77
webertec 828	77
weber butyl trak	77
webertec smart protect novost	78
weberxerm gladička	78
webertec 932 novost	78
weberprim 932 P novost	78
webertec 930	79



Grafični prikazi izvedb z uporabo weber izdelkov

izvedba podžidka - sanacija	32
izvedba podžidka - novogradnja	33
izvedba keramične obloge na sistemu talnega gretja	60
izvedba keramične obloge čez obstoječo keramiko	61
izvedba keramične obloge v kopalnici	63
sanacija mokre kletne stene	64
sanacija poškodovanih betonskih površin	65
sanacija kletne stene, obremenjene s kapilarnim vlekom	66
sanacija vlažnih sten nad nivojem tal, obremenjenih s kapilarnim vlekom	67
sanacija suhih sten s cementnimi izdelki	69
odpravljanje notranje zidne plesni s sistemom weber Termoščit	71
sanacija balkona brez estriha	72
izvedba balkona z estrihom	73
površinska obdelava vidnega dela škarpe	74
površinska obdelava zasutega dela škarpe	75
webertec D-protect - hidroizolacija v kopalnicah	76
webertec 930 - izvedba mineralne hidroizolacije	79



webertherm

Family EPS

Fasadni sistem na **EPS-F** izolacijskih ploščah.

**BEST
SELLER**

$\lambda = \text{od } 0.031 \text{ W/mK}$

EKO SKLAD = od 15,5 cm

požarni razred = B-s2-d0

+ PREIZKUŠENOST

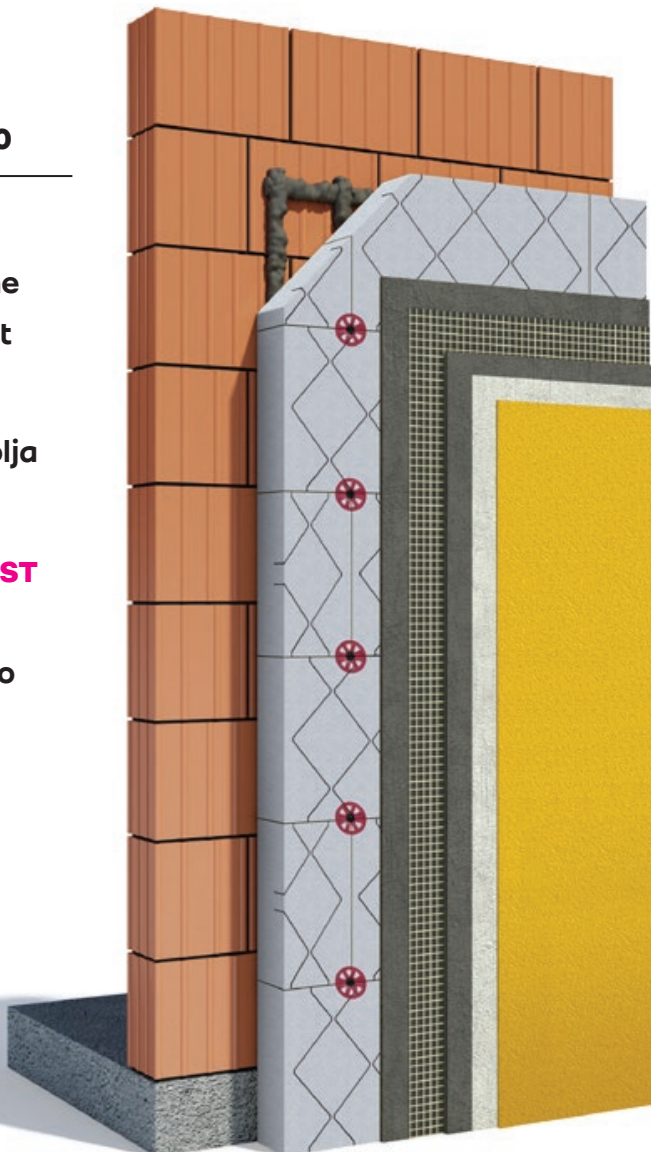
EPS se v fasadne sisteme vgrajuje že več kot 60 let

+ TRAJNOST

EPS dolgoročno ne izgublja toplotne izolativnosti

+ TOPLOTNA IZOLATIVNOST

z različnimi surovinami in dodatkom grafita lahko povečujemo toplotno izolativnost plošč



Fasadni sistem z oznako **webertherm family EPS** je ETA certificiran fasadni sistem na EPS izolacijskih ploščah, ki se razlikujejo glede na toplotno izolativnost, paroprepustnost in način izdelovanja.

EPS plošče, vključene v webertherm Family EPS fasadni sistem

webertherm Triglav

$\lambda = 0.031 \text{ W/mK}$

+ kalupna izdelava

- zaprta celična struktura in manjše navzemanje vlage
- večja ravnost stranic in plošče

+ diagonalne razbremenilne zareze

- do 40% višja razbremenitev napetosti
- enakomernejša razporeditev napetosti preko površine plošče
- zmanjšana možnost prosevanja plošč po vgradnji
- širina zarez do 0,5 mm, kar preprečuje vtiskavanje malte v zarezo
- zareze brez križič, kar zmanjša možnost nastanka razpok

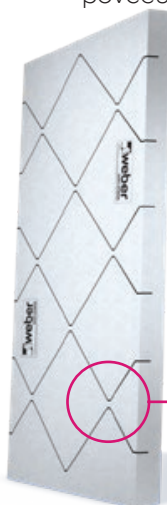
+ konusna perforacija - **povečana paroprepustnost**

+ reflektivna barva plošče

- zmanjšuje segrevanje in ukriviljanje v času vgradnje

+ razbrazdanost hrbtne strani

- povečuje oprijem lepila na ploščo



Triglav, bela

$\lambda = 0.039 \text{ W/mK}$

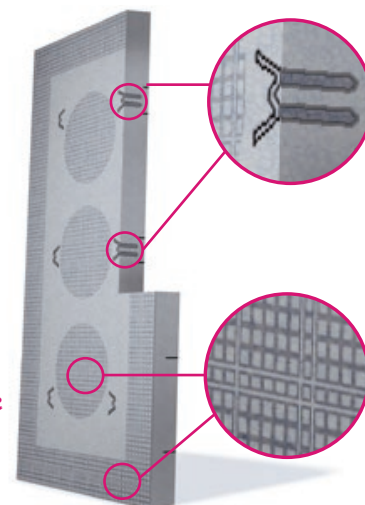
EKO SKLAD = 19,5 cm



Triglav, svetlo siva

$\lambda = 0.031 \text{ W/mK}$

EKO SKLAD = 15,5 cm



konusna
perforacija za
povečano
paroprepustnost

razbrazdana
struktura označuje
mesta za nanos
fasadnega lepila
in povečuje oprijem
lepila na ploščo

webertherm EPS-F

$\lambda = \text{od } 0.031 \text{ W/mK}$

+ fasadni EPS-F z različnimi koeficienti toplotne prevodnosti

+ trajnost - EPS dolgoročno ne izgublja toplotne izolativnosti

+ z različnimi surovinami in dodatkom grafita lahko povečujemo toplotno izolativnost plošč



grafitni

$\lambda = 0.031 \text{ W/mK}$

EKO SKLAD = 15,5 cm



beli

$\lambda = 0.039 \text{ W/mK}$

EKO SKLAD = 19,5 cm

webertherm family Triglav

fasadni sistem na Triglav plošči z razbremenilnimi zarezami



Min. debelina izolacije za EKO SKLAD	Vrsta izolacijske plošče
15,5 cm	webertherm EPS-F 031, Triglav, svetlo siva ($\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$)
19,5 cm	webertherm EPS-F 039, Triglav, bela ($\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$)

sestava sistema

- ① webertherm family fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm EPS-F 031 Triglav plošča
- ③ webertherm family GROB fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas topDry zaključni sloj

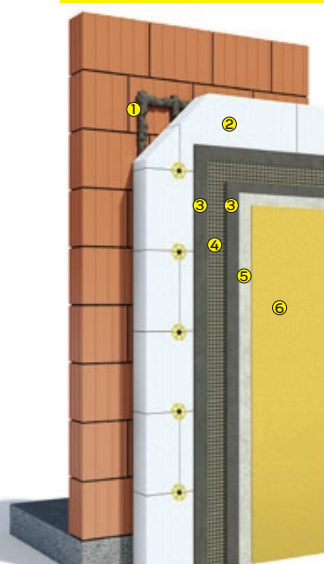
opcije v sistemu

- ①③ webertherm family WL fasadno lepilo
- ② webertherm EPS-F 039 Triglav plošča
- ③ webertherm family fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ weberpas Trend / extraClean / PerSil / Si-Si zaključni sloj



webertherm family EPS

sistem na običajnih EPS-F izolacijskih ploščah



Min. debelina izolacije za EKO SKLAD	Vrsta izolacijske plošče
19,5 cm	webertherm EPS-F 039, beli ($\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$)
15,5 cm	webertherm EPS-F 031, grafitni ($\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$)

sestava sistema

- ① webertherm family fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm EPS-F 039 izolacijska plošča
- ③ webertherm family fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas topDry zaključni sloj

opcije v sistemu

- ①③ webertherm family WL fasadno lepilo
- ② webertherm EPS-F 031 izolacijska plošča
- ④ weberpas Trend / extraClean / PerSil / Si-Si zaključni sloj

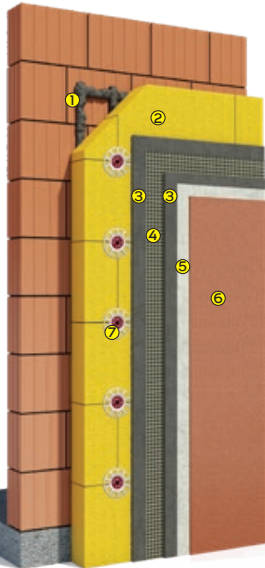
lastnosti sistema

- običajni fasadni sistem z različnimi EPS-F izolacijskimi ploščami, ki se razlikujejo po toplotni izolativnosti
- preizkušenost - EPS-F se v fasadne sisteme vgraje že več kot 60 let
- trajnost - EPS-F dolgoročno ne izgublja toplotne izolativnosti
- z različnimi surovinami in dodatkom grafita lahko povečujemo toplotno izolativnost plošč
- požarni razred B-s2-d0



webertherm family GW

fasadni sistem na stekleni volni

**Min. debelina izolacije za EKO SKLAD****18 cm****Vrsta izolacijske plošče**webertherm family GW - steklena volna ($\lambda = 0,034 \text{ W/mK}$)**sestava sistema**

- ① webertherm family GROB fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm family GW izolacijska plošča iz steklene volne
- ③ webertherm family GROB fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas Si-Si zaključni sloj
- ⑦ weber pritrdilno sidro HTR-P + weber HDT podložna ploščica

opcije v sistemu

- ⑥ weberpas extraClean zaključni sloj
- ⑦ weber pritrdilno sidro SD-5 + weber HDT podložna ploščica

lastnosti sistema

- okolu prijazna - 80 % izdelana iz recikliranega materiala
- do 50 % nižja teža v primerjavi z običajno izolacijo iz mineralne volne:
 - enostavnejše prenašanje in manipulacija
 - nižja obremenitev konstrukcije
 - hitrejša vgradnja
- 2-krat hitrejše rezanje plošč zaradi nižje gostote:
 - prihranek pri času izvedbe
- do 50 % večja dimenzija plošče (120x60 cm):
 - omogoča hitrejšo izvedbo
- visoka elastičnost in prilagodljivost:
 - zmanjšuje možnost poškodb v primeru mehanskih obremenitev (toča)
 - zmanjšuje prosevanja plošč na površini zaključnega sloja (kompenzira napetosti in temperaturne obremenitve)
- omogoča enostavno prilaganje krivinam in nepravilnostim podlage pri vgradnji
- A2 razred gorljivosti:
 - primerno za vgradnjo na objekte nad 22 m višine
- visoka dimenzijska stabilnost:
 - površinske topotne obremenitve plošče dimenzijsko ne spremeniijo
- visoka paroprepustnost in zvočna izolativnost
- požarni razred A2-sl-d0

webertherm plus ultra

50 % višja topotna izolativnost

Min. debelina izolacije za EKO SKLAD**10 cm****Vrsta izolacijske plošče**webertherm plus ultra ($\lambda = 0,020 \text{ W/mK}$)**sestava sistema**

- ① webertherm plus ultra fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm plus ultra izolacijska plošča
- ③ webertherm plus ultra fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9903
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas topDry zaključni sloj
- ⑦ weber pritrdilno sidro HTR-P

opcije v sistemu

- ⑥ weberpas extraClean zaključni sloj
- ⑥ weberpas PerSil zaključni sloj

lastnosti sistema

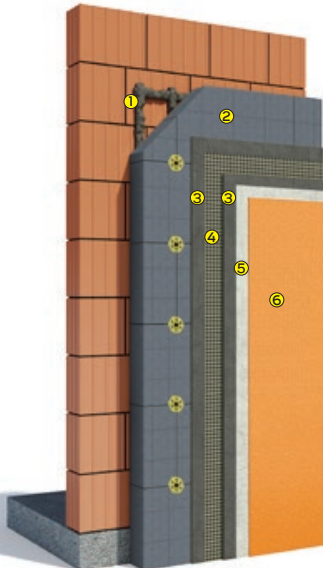
- ultra izolativen fasadni sistem na bakelitni izolaciji, oblečeni v flis iz steklenih vlaken
- preizkušenost (30 let uporabe)
- zaprta celična struktura dolgoročno zadržuje plin in zagotavlja visoko topotno izolativnost
- primeren za vse vrste objektov, kjer ni zahteve po A2 požarnem razredu
- priporočen za reševanje detajlov, kjer se srečujemo s pomanjkanjem prostora (balkoni, špalete)
- pri sanacijah zgodovinskih objektov ohranja originalni izgled
- pri novogradnjah z omejenimi gabariti pridobimo do 8 % uporabne površine
- primeren za vgradnjo na notranjih površinah
- požarni razred izolacije C-sl-d0
- požarni razred sistema B-sl-d0

BEST OF weber**priporočilo**

priporočamo vgradnjo brez poglabljanja z uporabo HTR-P sider

webertherm demit original

dimenzijsko stabilen fasadni sistem



Min. debelina izolacije za EKO SKLAD

19,5 cm**17,5 cm****15,5 cm**

Vrsta izolacijske plošče

novo! webertherm Demit Original EVO 039 ($\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$)**novo!** webertherm Demit Original EVO 035 ($\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$)**novo!** webertherm Demit Original EVO graphite 031 ($\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$)

sestava sistema

- ① webertherm demit stirofix fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm Demit Original EVO graphite 031 izolacijska plošča **novo!**
- ③ webertherm demit original malta za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas Trend zaključni sloj

lastnosti sistema

- EPS-F original izolacijska plošča z razbremenilnimi zarezami, ki premoščajo površinske napetosti
- dimenzijsko stabilizirajo ploščo
- zmanjšujejo prosevanje plošč
- zmanjšujejo možnost nastanka razpok
- podaljšujejo življensko dobo fasadnega sistema
- namensko razvito fino lepilo za lepljenje izolacije
- namensko razvita groba malta za izdelavo armirnega sloja
- omogoča lažje zaribavanje in lepše pripravljeno podlago za nanos zaključnega sloja
- požarni razred B-s2-d0

opcije v sistemu

- ② webertherm Demit Original EVO 039/035 izolacijska plošča **novo!**
- ⑥ weberpas Si'Si zaključni sloj

webertherm family MW

fasadni sistem na kameni volni



Min. debelina izolacije za EKO SKLAD

18 cm**18 cm**

Vrsta izolacijske plošče

webertherm plošča 035 iz kamene volne ($\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$)webertherm plošča 036 iz kamene volne ($\lambda = 0,036 \text{ W/mK}$)

sestava sistema

- ① webertherm family GROB fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm plošča iz kamene volne
- ③ webertherm family GROB fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas topDry zaključni sloj

lastnosti sistema

- negorljivost
- primernost za visoke, večstanovanjske in javne objekte
- ustreznost za objekte z zahtevo po požarni varnosti
- priporočljiva izbiro pri odločitvi za temnejše zaključne sloje
- najvišja zvočna izolativnost
- požarni razred A2-sl-d0

opcije v sistemu

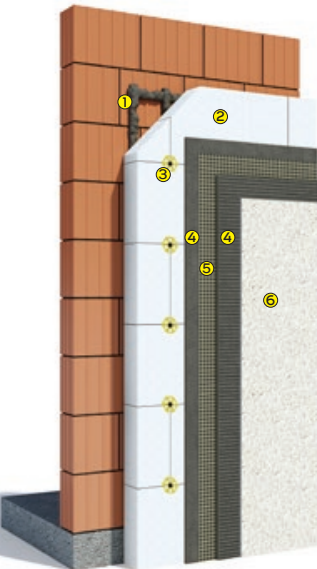
- ① webertherm family fasadno lepilo
- ⑥ weberpas extraClean zaključni sloj
- ⑥ weberpas PerSil zaključni sloj



webertherm freestyle



fasadni sistem z debeloslojnim praskanim ometom



Min. debelina izolacije za EKO SKLAD

19,5 cm	Vrsta izolacijske plošče
15,5 cm	webertherm EPS-F 039, beli ($\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$)
18 cm	webertherm EPS-F 031, grafitni ($\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$)
	webertherm plošča 035 iz kamene volne ($\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$)

sestava sistema

- ① webertherm family fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm EPS-F 039 izolacijska plošča
- ③ weber pritrdilno sidro SD-5
- ④ webertherm family fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ⑤ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑥ webermin freestyle zaključni sloj K440

opcije v sistemu

- ② webertherm plošča iz kamene volne
- ② webertherm EPS-F 031

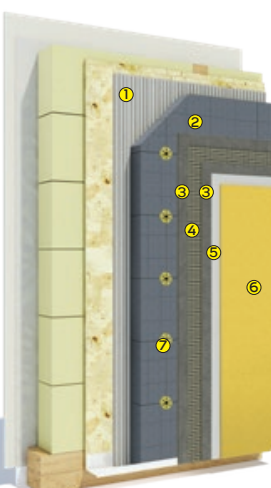
lastnosti sistema

- fasadni sistem s klasičnim, preizkušenim debeloslojnim praskanim ometom iz apna in cementa - "teranova omet"
- debeloslojni omet:
 - samočistilni učinek - neprestani površinski osip (z delci ometa odpada umazanija ter spore alg in plesni)
 - vsebnost apna zavira razvoj alg in plesni
 - ponuja najvišjo paroprepustnost
 - debeloslojnost zmanjšuje termične obremenitve
 - debeloslojnost povečuje odpornost na mehanske poškodbe
- opcija izolacija iz EPS-F ali MW
- ohranja izgled starih objektov
- brez prosevanja izolacijskih plošč
- požarni razred (EPS) B-s2-d0
- požarna varnost (kamena volna) A2-sl-d0



webertherm demit Line 4Q

sistem za lesene in slabo vpojne površine



sestava sistema - brezcementna rešitev

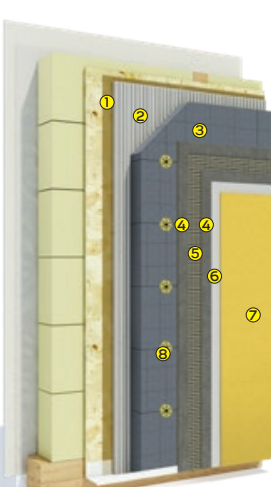
- ① webertherm demit line [organic] lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm Demit Original EVO graphite 031 izolacijska plošča
- ③ webertherm demit line [organic] malta za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas Trend zaključni sloj
- ⑦ weber pritrdilo PZV

opcije v sistemu

- ② webertherm Demit Original EVO 039/035 izolacijska plošča

lastnosti sistema

- sistemski rešitev za vgradnjo fasadnega sistema na površine, ki ne omogočajo mehanske vezave z običajnimi lepili: OSB4, OSB3, mavčno-kartonske (Riduro, Aquapanel), vezane cementno-lesene (Betonyp, Fermacell) in betonske površine.
- opcija z **brezcementnim lepilom**:
 - močan oprijem na slabo vpojne podlage
 - brez osnovnega premaza
- opcija s **cementnim lepilom**
 - rešitev z uporabo posebnega prednamaza
 - cenovna ugodna rešitev za montažne objekte
- požarni razred B-s2-d0



sestava sistema - cementna rešitev

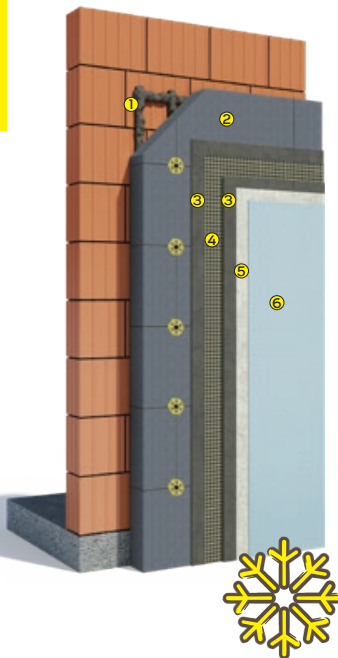
- ① posebni prednamaz
- weber podklad HAFT
- ② lepilo webertherm technik
- ③ webertherm Demit Original EVO graphite 031 izolacijska plošča
- ④ webertherm demit original malta za izdelavo armirnega sloja
- ⑤ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑥ weber osnovni premaz
- ⑦ weberpas zaključni sloji
- ⑧ weber pritrdilo PZV

opcije v sistemu

- ③ webertherm Demit Original EVO 039/035 izolacijska plošča

webertherm minus 7

rešitev za zimske razmere in vlažna obdobja

**sestava rešitve**

- ① webertherm minus 7 fasadno lepilo za lepljenje izolacijske plošče
- ② webertherm EPS-F 031 izolacijska plošča
- ③ webertherm minus 7 fasadno lepilo za izdelavo armirnega sloja
- ④ webertherm armirna mrežica 9901
- ⑤ weber osnovni premaz
- ⑥ weberpas Trend zaključni sloj

lastnosti rešitve

- rešitev razvita za skandinavski trg
- primerna za zimske razmere in vlažna obdobja s fasadnim lepilom ter dodatki za zaključni sloj, ki pospešijo sušenje
- lepljenje EPS-F plošč na nezmrznjeno podlago pri temperaturi nad 0 °C
- izdelava armirnega sloja na EPS-F nad -7 °C
- za pripravo lepila in armirne malte je potrebno mešanje z vodo, ki ima temperaturo nad 20 °C
- požarni razred B-s2-d0

opcije v rešitvi

- ② webertherm EPS-F 039 izolacijska plošča
- ⑥ weberpas aditiv za Trend omet, ki omogoča:
 - izdelavo zaključnega sloja med +0 °C in 5 °C
 - sušenje pri ≤ 85% relativne zračne vlage (weberpas aditiv na strani 56)



Priprava slabše nosilnih ali nevpojnih podlag pred izvedbo fasadnih sistemov

weberpodklad haft



uporaba

- osnovni premaz za nevpojne podlage kot so OSB plošče, beton in lesene podlage
- uporablja se ga kot vezni most med nevpojno podlago in webertherm technik lepilom

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
NP653	8594044287272	vedro / 5 kg	ca. 25,00 m ²	5,62 € / kg	28,10 € / vedro

osnovni premaz za nevpojne podlage

poraba

- ca. 0,2 kg / m²

weber osnovni premaz



uporaba

- pripravljen za nanos
- za egalizacijo in nevtralizacijo podlage pred nanosom tankoslojnih weberpas zaključnih slojev in marmolita
- v petih barvnih odtenkih

poraba

- ca. 0,15 - 0,20 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg	16,30 € / vedro

webermaltex AC emulzija



uporaba

- mineralne podlage
- estrihi, betoni

lastnost izdelka

- koncentrat za redčenje s čisto vodo
- osnovni premaz za boljši oprijem izravnalnih mas, lepil in drugih gradbenih materialov

enokomponentni osnovni premaz

podrobnosti

- mešamo z vodo v razmerju 1:4 (emulzija:voda)

poraba

- ca. 0,2 kg/m² mešanice (oz. 0,04 kg emulzije)

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
EM15	3830060819994	vedro / 15 kg	ca. 75,00 m ² (mešanice)	6,98 € / kg	104,70 € / vedro
EM05	3830041050040	vedro / 5 kg	ca. 25,00 m ² (mešanice)	7,95 € / kg	39,75 € / vedro

weberprim 403



uporaba

- za egalizacijo in razpršitev neenakomerno vpojnih podlag in izboljšanje oprijema mineralnih zaključnih slojev in ometov

lastnost izdelka

- organski osnovni premaz v beli barvi, brez topil

osnovni premaz za mineralne podlage in omete

podrobnosti

- zniža vpojnost podlage
- čas sušenja: približno 24 ur
- brez topil

poraba

- ca. 0,25 l/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
403-15	4011361181327	vedro / 15 l	ca. 60,00 m ²	4,88 € / l	73,20 € / vedro

weberprim 801



uporaba

- primeren za nanos na vse mineralne podlage kot tudi mavčno kartonske plošče, mavčne omete, mavčne ali cementne vezane plošče, poro-beton, mineralne omete, betonske podlage, cementne estrihe, kalcij-sulfatne estrihe, porobeton
- za notranjo in zunanjou uporabo, talne in stenske površine

lastnost izdelka

- za uporabo pripravljen, alkalno odporen, osnovni premaz

osnovni premaz za vpojne podlage

podrobnosti

- egalizacija podlage, vezanje prašnih delcev na podlagi in povečanje vodoodbojnosti podlage, ščiti lepila za keramiko pred prehitro izsušitvijo in izboljša odprt čas ter oprijem na podlago
- možnost redčenja z vodo v razmerju največ 1:1

poraba

- ca. 0,15-0,25 l/m² nerazredčen
poraba odvisna od vpojnosti podlage

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
801	4011361112260	ročka 5 l	ca. 20,00 - 33,33 m ²	6,64 € / l	33,20 € / ročka

Fasadna lepila

webertherm family



uporaba

- sistemsko lepilo v prahu za lepljenje izolacijskih plošč in izdelavo armiranega sloja v webertherm family in freestyle sistemu toplotne izolacije

lastnost izdelka

- ETA certificirano
- Švicarska kontrola kvalitete

leplilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armiranega sloja ca. 3 mm

poraba

pri lepljenju ca. 4,0 - 5,0 kg / m²

pri armiranju ca. 3,5 - 4,5 kg / m²

poraba v sistemu ca. 8,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
M751	9004170009512	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 3,13 m ²	14,00 € / vrečo	560,00 € / 1000 kg

webertherm family GROB



uporaba

- GROBO sistemsko lepilo v prahu za lepljenje izolacijskih plošč in izdelavo armiranega sloja v webertherm family in freestyle sistemu toplotne izolacije

lastnost izdelka

- ETA certificirano
- možnost debeljšega nanosa
- Švicarska kontrola kvalitete

leplilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armiranega sloja 3-5 mm

poraba

pri lepljenju ca. 4,5 - 5,5 kg / m²

pri armiranju ca. 4,0 - 5,5 kg / m²

poraba v sistemu ca. 11,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
M978	3830060818096	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 2,27 m ²	16,40 € / vrečo	656,00 € / 1000 kg

webertherm family WL



uporaba

- belo lahko sistemsko lepilo v prahu na osnovi luhkih polnil, za lepljenje izolacijskih plošč in izdelavo armiranega sloja v webertherm family sistemu toplotne izolacije

lastnost izdelka

- ETA certificirano
- večji izkoristek, manjša poraba in hitrejše delo

leplilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armiranega sloja 3-5 mm

poraba

pri lepljenju ca. 3,0 kg / m²

pri armiranju ca. 3,0 (family EPS-F) - 5,0 (family MW) kg / m²

poraba v sistemu ca. 6,5 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
M990SL	3830041056882	vreča / 17 kg	54 vreč / 918 kg	ca. 2,62 m ²	14,20 € / vrečo	835,00 € / 1000 kg

webertherm plus ultra



uporaba

- sistemsko lepilo v prahu za lepljenje izolacijskih plošč in izdelavo armiranega sloja v webertherm plus ultra sistemu toplotne izolacije
- lepilo se prodaja izključno v plus ultra sistemu

lastnost izdelka

- ETA certificirano
- mikroarmirano
- groba granulacija

leplilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armiranega sloja 5-7 mm

poraba

pri lepljenju ca. 5 kg / m²

pri armiranju ca. 6 kg / m²

poraba v sistemu ca. 11 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
M968	9004231168516	vreča / 25 kg	40 vreč / 1000 kg	ca. 2,27 m ²	23,45 € / vrečo	938,00 € / 1000 kg



webertherm demit stirofix lepilo



lepilo za lepljenje

**uporaba**

- lepilo za lepljenje izolacijskih plošč v webertherm demit original sistemu toplotne izolacije

lastnost izdelka

- izdelano skladno s smernicami ETAG 004
- oplemeniten mineralno lepilo, ki ustvarja čvrsto vez med ploščo in podlago

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
1746-25	3830041058251	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 7,14 m ²	15,05 € / vrečo	602,00 € / 1000 kg

webertherm demit original malta



malta za armiranje

**uporaba**

- visoko oplemenitena mineralna malta za izvedbo armirnega sloja v webertherm demit original sistemu toplotne izolacije

lastnost izdelka

- izdelano skladno s smernicami ETAG 004
- s polimernimi vezivi oplemenitena in visoko elastična
- izredno odporna na mehanske in atmosferske vplive

podrobnosti

- debelina armirnega sloja 3-5 mm
- zagotavlja dolgo življensko dobo zaključnih ometov in sistema kot celote

porabaarmiranje ca. 4,5 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
1753-25	3830041058268	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 5,55 m ²	18,93 € / vrečo	757,00 € / 1000 kg

webertherm 304

**uporaba**

- za izvedbo armirnega sloja na vseh vrstah izolacijskih plošč
- primeren tudi za lepljenje izolacijskih plošč

lastnost izdelka

- **vsebuje lahko polnilo (EPS granulat)**
- enostavnejša izvedba armirnega sloja v večji debelini
- izredno dobre aplikativne lastnosti

belo lahko lepilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armirnega sloja 5 - 8 mm
- **bele barve**

porabapri lepljenju ca. 4,0 kg / m²pri armiranju ca. 5,0 kg / m²poraba v sistemu ca. 9,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
304	4011361129718	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 2,78 m ²	22,05 € / vrečo	882,00 € / 1000 kg

webertherm minus 7



rešitev za izvedbo v hladnem obdobju

uporaba

- lepilo webertherm minus 7 je priporočljivo za lepljenje izolacije in izdelavo armirnega sloja v prehodnih hladnih in vlažnih obdobjih, ko običajna lepila lahko potrebujetejo tudi nekaj dni, da zatrdojo

lastnost izdelka

- **sušenje pri ≤ 85% relativne zračne vlage**
- lepljenje izolacijskih plošč na nezmrzljeno podlago, ki ima temperaturo od 0°C do +10°C
- izdelava armirnega sloja v temperaturnem območju zraka od -7°C do +10°C

zimsko lepilo za lepljenje in armiranje

podrobnosti

- debelina armirnega sloja 3 mm
- **za pripravo mešanice naj bo temperatura vode obvezno med +20°C in +35°C**

porabapri lepljenju ca. 3,5 - 4,5 kg / m²pri armiranju ca. 3,5 - 4,5 kg / m²poraba v sistemu ca. 8 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LZS 777	8581550136514	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 3,13 m ²	22,30 € / vrečo	892,00 € / 1000 kg

webertherm demit line [organic] lepilo



disperzijsko lepilo za lepljenje

**uporaba**

- disperzijsko lepilo za lepljenje izolacijskih plošč v sistemu webertherm demit Line 4Q toplotne izolacije

lastnost izdelka

- skladno s smernicami ETAG 004
- brez cementnega, s steklenimi in celuloznimi vlakni
- mikroarmirano lepilo, izdelano na osnovi disperzijskih veziv

podrobnosti

- za lepljenje izolacijskih plošč na slabo vodovpojnih podlagah
- nanaša se z normirano gladilko

porabalepljenje ca. 1,5 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
2422	3830046422422	vedro / 25 kg	24 veder / 600 kg	ca. 16,67 m ²	45,50 € / vedro	1.820,00 € / 1000 kg

webertherm demit line [organic] malta



disperzijska malta za armiranje

**uporaba**

- disperzijska malta za armiranje izolacijskih plošč v sistemu webertherm demit Line 4Q toplotne izolacije
- že pripravljena pastozna zmes za neposredno nanašanje

lastnost izdelka

- skladno s smernicami ETAG 004
- brez cementnega, s steklenimi in celuloznimi vlakni
- mikroarmirana malta, izdelana na osnovi polimernih veziv
- izredno fleksibilna in odporna na zunanje vplive (udarci, toča, ...)

podrobnosti

- debelina armirnega sloja 2,0 mm

porabaarmiranje ca. 3,4 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
2439	3830046422439	vedro / 30 kg	16 veder / 480 kg	ca. 8,82 m ²	45,60 € / vedro	1.520,00 € / 1000 kg

webertherm technik

visoko elastično lepilo za lepljenje

**uporaba**

- primerno za lepljenje izolacijskih plošč na manj vpojne podlage (beton, OSB, les, Rigidur) **ob obvezni predhodni uporabi weberpodklad haft premaza** za nevpojne podlage

lastnost izdelka

- visokoelastično, enokomponentno, cementno fasadno lepilo za lepljenje izolacijskih plošč
- lepilo nanašamo polnoploskovno z zobato gladilko
- lepilo nanašamo obojestransko na podlago in ploščo

porabaza lepljenje ca. 4,0 kg / m²

Glede na vrsto in kvaliteto podlage ter način nanosa lepila lahko poraba lepila odstopa od normativne. Približno porabo lepila lahko določite z izdelavo testne površine.

obvezna uporaba osnovnega premaza: **weberpodklad haft**

- osnovni premaz za nevpojne podlage kot so OSB plošče, beton in lesene podlage
- uporablja se ga kot vezni most med nevpojno podlago in webertherm technik lepilom
- poraba: ca. 0,2 kg / m²
- pakiranje: vedro 5 kg



weberpodklad haft	Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
	NP653	ca. 25,00 m ²	28,10 € / vedro

webertherm technik

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LZS 730	8594044284882	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 6,25 m ²	24,75 € / vrečo	990,00 € / 1000 kg

webertherm 370**uporaba**

- mineralna cementna visoko zmogljiva leplilna malta za lepljenje težjih oblog na fasadne sisteme (npr. klinker/keramične ploščice) in za lepljenje izolacije na nevpojne podlage (npr. beton)

lastnost izdelka

- primerna za lepljenje izolacijskih plošč na slabo vpojne podlage, npr. bitumenske hidroizolacije, betone
- primerna za lepljenje keramičnih/klinker oblog v fasadnem sistemu webertherm AK 500 / BK 500

izvedba klinker fasade - lepilo**podrobnosti**

- visoka fleksibilnost

dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)

poraba

lepljenje izolacijskih plošč: 5,0 kg/m²

lepljenje klinker/keramičnih oblog: 4,0 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
370	4011361130851	vreča / 30 kg	42 vreč / 1260 kg	ca. 6,00 m ² (lepljenje izolacijskih plošč) ca. 7,50 m ² (lepljenje klinker keramičnih oblog)	40,80 € / vrečo	1.360,00 € / 1000 kg

webertherm 371**uporaba**

- mineralna fugirna masa za fugiranje izpostavljenih površin
- priporočljiva zlasti pri izvedbi fugiranja klinkerja/keramičnih ploščic v fasadnem sistemu webertherm AK 500 / BK 500

lastnost izdelka

- vremensko odporna
- zmrzlinsko odporna
- vodonevpojna
- paroprepustna

izvedba klinker fasade - fugirna masa**podrobnosti**

dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)

poraba

Fugiranje s tekočo mešanico (Schlämmfuge): vsebino vreče zmešamo s ca. 4,8 litra vode. Poraba ca. 3,3 kg/m².

Fugiranje z zemeljsko vlažno mešanico (Eisenfuge): vsebino vreče zmešamo s ca. 3,0 litra vode. Poraba ca. 4,8 kg/m².

Oznaka	Odtok	Pakiranje	Količina na paleto	Cena brez DDV	Cena brez DDV
371	grey, mouse grey, sulfadur	vreča / 30 kg	42 vreč / 1260 kg	48,60 € / vrečo	1.620,00 € / 1000 kg
371	beige, dark grey, grey beige, white	vreča / 30 kg	42 vreč / 1260 kg	53,10 € / vrečo	1.770,00 € / 1000 kg
371	anthracite, sand	vreča / 30 kg	42 vreč / 1260 kg	57,00 € / vrečo	1.900,00 € / 1000 kg
371	black	vreča / 30 kg	42 vreč / 1260 kg	69,90 € / vrečo	2.330,00 € / 1000 kg



**izvedba
klinker fasade**

Izolacijski materiali



Zaradi spremenljivih razmer na nabavnih trgih so cene izolacije podvržene spremembam. Za aktualno ponudbo se, prosimo, obrnite na našo prodajno pisarno ali vodjo prodajnega področja.

webertherm Triglav 031



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,031 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 10
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelini: 100 - 200 mm
- gostota: $\approx 18 \pm 2$ kg/m³
- specifična toplota: 1400 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family EPS
- plošča brez preklopa, z razbremenilnimi zarezami, reflektivna

kalupna plošča z diagonalnimi zarezami

EKO SKLAD SUBVENCIJA

Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij EKO sklada:

15,5 cm = EPS svetlo sivi 0,031 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI JAVNI SKLAD

NEPOVRATNA SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
TRIG031 08	8 cm	3830041059722	3,0 m ²	Cena po ponudbi
TRIG031 10	10 cm	3830041058640	2,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG031 12	12 cm	3830041058657	2,0 m ²	Cena po ponudbi
TRIG031 14	14 cm	3830041058671	1,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG031 15	15 cm	3830041058688	1,5 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	TRIG031 155	3830078210301	1,5 m ²	Cena po ponudbi
	TRIG031 16	3830041058695	1,5 m ²	Cena po ponudbi
	TRIG031 18	3830041058701	1,0 m ²	Cena po ponudbi
	TRIG031 20	3830041058718	1,0 m ²	Cena po ponudbi

webertherm Triglav 039



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,039 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 10
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelini: 100 - 200 mm
- gostota: $\approx 18 \pm 2$ kg/m³
- specifična toplota: 1400 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family EPS
- plošča brez preklopa, z razbremenilnimi zarezami, bela

kalupna plošča z diagonalnimi zarezami

EKO SKLAD SUBVENCIJA

Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij EKO sklada:

19,5 cm = EPS beli 0,039 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI JAVNI SKLAD

NEPOVRATNA SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
TRIG039 08	8 cm	3830041059784	3,0 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 10	10 cm	3830041059791	2,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 12	12 cm	3830041059807	2,0 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 14	14 cm	3830041059814	1,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 15	15 cm	3830041059821	1,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 16	16 cm	3830041059838	1,5 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 17	17 cm	3830041059845	1,0 m ²	Cena po ponudbi
TRIG039 18	18 cm	3830041059852	1,0 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	TRIG039 195	3830078210295	1,0 m ²	Cena po ponudbi
	TRIG039 20	3830041059869	1,0 m ²	Cena po ponudbi

webertherm plus ultra

50 % višja topotna izolativnost



BEST OF weber

lastnost izdelka

- koeficient topotne prevodnosti: 0,020 W/mK
- paroprepustnost μ : 40
- razred požarne varnosti: C
- dimenzija: 1200 x 600 mm
- razpon debelin: 20 - 180 mm
- gostota: 35 - +1,5 kg/m³
- specifična toplota: 1750 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm plus ultra
- plošča brez preklopa

priporočilo

- priporočamo vgradnjo brez poglabljanja z uporabo HTR-P sider

EKO SKLAD SUBVENCIJA

Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij

EKO sklada:

10 cm = webertherm plus ultra 0,020 W/mK

EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVRATNA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
50020	2 cm	3830060819666	12,96 m ²	20,57 €
50030	3 cm	3830060819680	8,64 m ²	26,19 €
50040	4 cm	3830060819697	6,48 m ²	32,85 €
50050	5 cm	3830060819703	5,04 m ²	38,62 €
50060	6 cm	3830060819710	4,32 m ²	44,90 €
50070	7 cm	3830060819727	3,60 m ²	50,98 €
50080	8 cm	3830060819734	2,88 m ²	57,78 €
50090	9 cm	3830060819741	2,88 m ²	64,05 €
EKO SKLAD	50100	3830060819758	3,60 m ²	69,70 €
	50120	3830060819765	2,16 m ²	83,62 €
ostale debeline po ponudbi				

webertherm Demit Original EVO 039



EPS fasadna plošča z zarezami



lastnost izdelka

- koeficient topotne prevodnosti: 0,039 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 40
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 50 - 200 mm
- gostota: ≈ 15 - 18 kg/m³
- specifična toplota: 1300 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm demit original
- plošča z razbremenilnimi zarezami
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA

Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij

EKO sklada:

19,5 cm = demit original EVO 0,039 W/mK

EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVRATNA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	Paleta	cena / m ² brez DDV
EVO03905	5 cm	3830078212282	5,0 m ²	100,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03906	6 cm	3830078212299	4,0 m ²	80,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03908	8 cm	3830078212305	3,0 m ²	60,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03910	10 cm	3830078212312	2,5 m ²	50,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03912	12 cm	3830078212329	2,0 m ²	40,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03914	14 cm	3830078212336	1,5 m ²	36,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03915	15 cm	3830078212343	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03916	16 cm	3830078212350	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03917	17 cm	3830078212367	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03918	18 cm	3830078212374	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	19,5 cm	3830078212381	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi
	20 cm	3830078212398	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi

webertherm Demit Original EVO 035**lastnost izdelka**

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,035 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 40
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 50 - 200 mm
- gostota: ≈ 15 - 18 kg/m³
- specifična toplota: 1300 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm demit original
- plošča z razbremenilnimi zarezami
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij****EKO sklada:****17,5 cm** = demit original EVO 0,035 W/mK

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	Paleta	cena / m ² brez DDV
EVO03505	5 cm	3830078212176	5,0 m ²	100,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03506	6 cm	3830078212183	4,0 m ²	80,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03508	8 cm	3830078212190	3,0 m ²	60,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03510	10 cm	3830078212206	2,5 m ²	50,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03512	12 cm	3830078212213	2,0 m ²	40,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03514	14 cm	3830078212220	1,5 m ²	36,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03515	15 cm	3830078212237	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03516	16 cm	3830078212244	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	EVO035175	3830078212251	1,0 m²	24,0 m²	Cena po ponudbi
	EVO03518	3830078212268	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi
	EVO03520	3830078212275	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi

webertherm Demit Original EVO graphite 031**lastnost izdelka**

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,031 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 40
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 50 - 200 mm
- gostota: ≈ 15 - 18 kg/m³
- specifična toplota: 1300 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm demit original
- plošča z razbremenilnimi zarezami
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij****EKO sklada:****15,5 cm** = demit original 0,031 W/mK

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	Paleta	cena / m ² brez DDV
EVO03105	5 cm	3830078212053	5,0 m ²	100,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03106	6 cm	3830078212060	4,0 m ²	80,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03108	8 cm	3830078212077	3,0 m ²	60,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03110	10 cm	3830078212084	2,5 m ²	50,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03112	12 cm	3830078212091	2,0 m ²	40,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03113	13 cm	3830078212107	1,5 m ²	40,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03114	14 cm	3830078212114	1,5 m ²	36,0 m ²	Cena po ponudbi
EVO03115	15 cm	3830078212121	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	EVO031155	3830078212138	1,5 m²	30,0 m²	Cena po ponudbi
	EVO03116	3830078212145	1,5 m ²	30,0 m ²	Cena po ponudbi
	EVO03118	3830078212152	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi
	EVO03120	3830078212169	1,0 m ²	24,0 m ²	Cena po ponudbi

webertherm family GW

plošča iz steklene volne



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,034 W/mK
- paroprepustnost μ : 1-3
- razred požarne varnosti: A2
- dimenzija: 1200 x 600 mm
- razpon debelin: 40 - 200 mm
- gostota: 55 kg/m³
- specifična toplota: 1030 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family GW
- lepilo za lepljenje plošče: webertherm family GROB

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

18 cm = steklena volna 0,034 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVRATNA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
CLIMA34 40	4 cm	8152006717016	7,20 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 50	5 cm	8152006717023	5,76 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 60	6 cm	8152006717030	7,20 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 80	8 cm	8152006717047	3,60 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 100	10 cm	8152006717054	2,88 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 120	12 cm	8152006717061	3,60 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 140	14 cm	8152006717078	2,16 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 150	15 cm	8152007658585	2,88 m ²	Cena po ponudbi
CLIMA34 160	16 cm	8152006717085	2,88 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	CLIMA34 180	8152006717092	2,16 m ²	Cena po ponudbi
	CLIMA34 200	8152006717108	2,16 m ²	Cena po ponudbi

webertherm plošče iz kamene volne

plošča iz kamene volne



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,035 ali 0,036 W/mK
- paroprepustnost μ : 1-3
- razred požarne varnosti: A1
- dimenzija: 1000/1200 x 600/400 mm
- razpon debelin: 30 - 300 mm
- gostota: 80 - 130 kg/m³
- specifična toplota: 1030 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family MW

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

18 cm = kamena volna 0,035 W/mK

18 cm = kamena volna 0,036 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVRATNA
SREDSTVA

Debelina	Naziv izdelka	cena / m ² brez DDV
5 cm	webertherm plošča iz kamene volne	12,89 €
6 cm	webertherm plošča iz kamene volne	14,44 €
8 cm	webertherm plošča iz kamene volne	18,76 €
10 cm	webertherm plošča iz kamene volne	21,26 €
12 cm	webertherm plošča iz kamene volne	25,53 €
14 cm	webertherm plošča iz kamene volne	29,78 €
15 cm	webertherm plošča iz kamene volne	31,89 €
16 cm	webertherm plošča iz kamene volne	34,03 €
EKO SKLAD	18 cm	webertherm plošča iz kamene volne
	20 cm	webertherm plošča iz kamene volne
ostale debeline po ponudbi		

webertherm EPS-F 039 beli

EPS fasadna plošča brez preklopa



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,039 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 40
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 20 - 300 mm
- gostota: ≈ 15 kg/m³
- specifična toplota: 1300 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family EPS
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

19,5 cm = EPS beli 0,039 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVROTNATA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
8905	5 cm	3830046423139	5,0 m ²	Cena po ponudbi
8906	6 cm	3830046423146	4,0 m ²	Cena po ponudbi
8908	8 cm	3830046423153	3,0 m ²	Cena po ponudbi
8910	10 cm	3830046423160	2,5 m ²	Cena po ponudbi
8912	12 cm	3830046423177	2,0 m ²	Cena po ponudbi
8914	14 cm	3830046423184	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8915	15 cm	3830046423849	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8916	16 cm	3830046423191	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8917F	17 cm	3830041058213	1,0 m ²	Cena po ponudbi
8918	18 cm	3830046423207	1,0 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	89195F	19,5 cm	3830078210271	1,0 m²
8920	20 cm	3830046423214	1,0 m ²	Cena po ponudbi
ostale debeline po ponudbi				

webertherm EPS-F 031 grafitni

EPS grafitna plošča brez preklopa



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,031 W/mK
- paroprepustnost μ : ≈ 40
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 20 - 300 mm
- gostota: $\approx 15 - 18$ kg/m³
- specifična toplota: 1300 J/kgK
- uporaba v sistemih: webertherm family EPS
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

15,5 cm = EPS grafitni 0,031 W/mK



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVROTNATA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
8905-031	5 cm	3830046426451	5,0 m ²	Cena po ponudbi
8906-031	6 cm	3830046426468	4,0 m ²	Cena po ponudbi
8908-031	8 cm	3830046426475	3,0 m ²	Cena po ponudbi
8910-031	10 cm	3830046426482	2,5 m ²	Cena po ponudbi
8912-031	12 cm	3830046426499	2,0 m ²	Cena po ponudbi
8913-031	13 cm	3830046426505	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8914-031	14 cm	3830046426512	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8915-031	15 cm	3830046426529	1,5 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	89155-031	15,5 cm	3830078210288	1,5 m²
8916-031	16 cm	3830046426536	1,5 m ²	Cena po ponudbi
8918-031	18 cm	3830046426550	1,0 m ²	Cena po ponudbi
8920-031	20 cm	3830046426574	1,0 m ²	Cena po ponudbi
ostale debeline po ponudbi				

weber cokl

plošča za izolacijo podzidka



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,036 W/mK
- paroprepustnost μ : 90
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 20 - 250 mm
- gostota: 20 kg/m³
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

18 cm = weber cokl 0,036 W/mK



EKO SKLAD
SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLAD

NEPOVRATNA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena/m ² brez DDV	
STIRO02	2 cm	3830046423382	12,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO03	3 cm	3830046421609	8,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO04	4 cm	3830046421616	6,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO05	5 cm	3830046421623	5,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO06	6 cm	3830046421630	4,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO08	8 cm	3830046421647	3,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO10	10 cm	3830046421654	2,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO12	12 cm	3830046421661	2,0 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO13	13 cm	3830046426222	1,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO14	14 cm	3830046423597	1,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO15	15 cm	3830046424068	1,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO16	16 cm	3830046423436	1,5 m ²	Cena po ponudbi	
STIRO17	17 cm	3830041058237	1,0 m ²	Cena po ponudbi	
EKO SKLAD	STIRO18	18 cm	3830046425232	1,0 m ²	Cena po ponudbi
	STIRO20	20 cm	3830046423825	1,0 m ²	Cena po ponudbi
ostale debeline po ponudbi					

weber neocokl

plošča za izolacijo podzidka



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,031 W/mK
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1000 x 500 mm
- razpon debelin: 20 - 200 mm
- plošča brez preklopa

EKO SKLAD SUBVENCIJA

**Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij
EKO sklada:**

15,5 cm = weber neocokl 0,031 W/mK



EKO SKLAD
SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLAD

NEPOVRATNA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena/m ² brez DDV	
NEO03	3 cm	3830046429001	8,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO04	4 cm	3830046429018	6,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO05	5 cm	3830046429025	5,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO06	6 cm	3830046429032	4,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO08	8 cm	3830046429049	3,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO10	10 cm	3830046429056	2,50 m ²	Cena po ponudbi	
NEO12	12 cm	3830046429063	2,00 m ²	Cena po ponudbi	
NEO13	13 cm	3830060812490	1,50 m ²	Cena po ponudbi	
NEO13,5	13,5 cm	3830041058244	1,50 m ²	Cena po ponudbi	
NEO14	14 cm	3830046429070	1,50 m ²	Cena po ponudbi	
NEO15	15 cm	3830060817013	1,50 m ²	Cena po ponudbi	
EKO SKLAD	NEO15,5	15,5 cm	3830078210448	1,50 m ²	Cena po ponudbi
	NEO16	16 cm	3830046429087	1,50 m ²	Cena po ponudbi
ostale debeline po ponudbi					

XPS 300

plošča za izolacijo podzidka



lastnost izdelka

- koeficient toplotne prevodnosti: 0,033 - 0,035 W/mK
- razred požarne varnosti: E
- dimenzija: 1250 x 600 mm
- razpon debelin: 20 - 220 mm
- plošča brez preklopov

EKO SKLAD SUBVENCIJA

Minimalna debelina izolacije za pridobitev subvencij

EKO sklada:

16,5 cm = xps 300 - 0,035 W/mK

EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLADNEPOVROTNATA
SREDSTVA

Oznaka	Debelina	EAN koda	Pakiranje	cena / m ² brez DDV
8554	2 cm	3830046428554	15,75 m ²	Cena po ponudbi
8585	3 cm	3830046428585	10,5 m ²	Cena po ponudbi
8752	4 cm	3830046428752	7,5 m ²	Cena po ponudbi
8639	5 cm	3830046428639	6,0 m ²	Cena po ponudbi
8776	6 cm	3830046428776	5,25 m ²	Cena po ponudbi
8646	8 cm	3830046428646	3,75 m ²	Cena po ponudbi
8844	10 cm	3830046428844	3,0 m ²	Cena po ponudbi
9166	12 cm	3830046429162	2,25 m ²	Cena po ponudbi
8961	14 cm	3830041058961	2,25 m ²	Cena po ponudbi
2025	16 cm	3830046422025	1,50 m ²	Cena po ponudbi
EKO SKLAD	D-XPS300NI 18	3830078210455	1,50 m ²	Cena po ponudbi
	D-XPS300NI 20	3830060817174	1,50 m ²	Cena po ponudbi

termo-akustični omet z visoko toplotno izolativnostjo
webertherm x-light 042

webertherm x-light 042

termo-akustični omet



uporaba

- izboljšanje termo-akustičnih lastnosti na notranjih ali zunanjih površinah, kjer je zahtevana uporaba naravnih in mineralnih rešitev
- omet se lahko uporablja na površinah, ki niso obremenjene s kapilarno vlogo, dvigovanjem podtalnice ali zamakanjem

lastnost izdelka

- visoka toplotna izolativnost ($\lambda = 0,042$)
- odlična paroprepustnost ($\mu \leq 5$)
- vsled strukture in poroznosti deluje kot akustični omet
- velika lahketnost in enostavnost uporabe

podrobnosti

- omet z visoko vsebnostjo specialnega termo-akustičnega polnila
- za uporabo na notranjih ali zunanjih površinah

poraba

pribl. 10 l/m²/cm pri 1 cm nanosa

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
X042	8432539037219	vreča 30 l = ca. 4,6 kg	48 vreč / 220,8 kg	ca. 3,0 m ² pri 1 cm nanosa	26,82 € / vreča



Zaključni sloji

Pred naročilom zaključnega sloja je pomembno vedeti

Naročena količina materiala naj ustreza celotni površini, ki bo obdelana. Glede na zahtevnost oziroma posebnosti objekta upoštevajte potreben dodatno količino. V sistemih toplotne izolacije ne priporočamo uporabe barvnih odtenkov, katerih indeks odboja svetlobe (HBW) je pod 30 oziroma 25 (glede na vrsto zaključnega sloja). Ne jamčimo popolnega ujemanja barvnega odtenka dobavljenega materiala z barvno lestvico oziroma z odtenki izven weber barvne lestvice in ujemanja barvnega odtenka naknadnih naročil s predhodnimi. Blago različnih sarž pred uporabo obvezno medsebojno premešajte.



weberpas topDry

inteligenten zaključni sloj



možnost dodatka weberdesign brilliant MAX bleščic

BEST OF weber

lastnosti izdelka

- inteligenten - preusmerja zastalo vlago iz mokrih na bolj suha področja
- hitro sušec omet - površina fasade je zahvaljujoč topDry ometu do 10-krat hitreje suha kot običajna
- hidrofilen - lastnost mineralnih ometov
- varen - s površinskim prerezparejanjem vlage zmanjšuje možnost razvoja alg in plesni na fasadni površini
- univerzalen - uporaben v vseh webertherm fasadnih sistemih
- paroproposten in odporen na zmrzal
- pralen

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in neutralizirati z uporabo weber osnovnega premaza



Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
osnovni premaz	G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg

weberpas topDry (R055, R955, R855, R755) / weberpas topDry + brilliant MAX bleščice (RS055, RS955, RS855, RS755)

Oznaka	Granulacija	vedro / Paleta	*Poraba	Izdelava na enoto pakiranja	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV vedro / 25 kg
R055	1,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 1,8 kg / m ²	ca. 13,90 m ²	barvni odtenki: 3,19 € A odtenki: 4,36 €	barvni odtenki: 79,75 € A odtenki: 109,00 €
R955	1,5 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,5 kg / m ²	ca. 10,00 m ²	barvni odtenki: 3,19 € A odtenki: 4,36 €	barvni odtenki: 79,75 € A odtenki: 109,00 €
R855	2,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 3,2 kg / m ²	ca. 7,80 m ²	barvni odtenki: 3,19 € A odtenki: 4,36 €	barvni odtenki: 79,75 € A odtenki: 109,00 €
R755	3,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 4,8 kg / m ²	ca. 5,20 m ²	barvni odtenki: 3,19 € A odtenki: 4,36 €	barvni odtenki: 79,75 € A odtenki: 109,00 €



Doplačilo za **weberdesign brilliant MAX bleščice** na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg

*Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

ZAKAJ IZBRATI MENE?

Sem inteligenten zaradi posebne topDry tehnologije, kar pomeni, da se lahko hitro posušim. Vlažnost na moji površini je zelo majhna, zato sem manj dovzetem za razvoj alg in plesni.

MOJE NAJBOLJŠE KVALITETE

- preusmerjam vlago na suha področja
- sem 10-krat hitreje suh kot običajne fasade
- imam lastnosti mineralnih ometov
- sem uporaben v vseh webertherm fasadnih sistemih
- sem paroproposten in odporen na zmrzal
- sem pralen in dobeljiv v vseh barvah
- imam možnost dodatka weberdesign brilliant MAX bleščic



KJE ME NAJVEČKRAT UPORABIJO?

Največkrat se podam v vasi in mesta. Najraje imam klasične enodružinske hiše.

weberpas PerSil

trajen zaključni sloj



možnost dodatka weberdesign brilliant MAX bleščic

lastnosti izdelka

- trajen - kombinacija veziva in polnil omogoča optimalno vez ometa s podlogo in kljubovanje vremenskim razmeram
- barvno obstojen - kombinacija veziv in pigmentov omogoča čiste in intenzivne barvne odtenke
- vsestranski - združuje najboljše lastnosti tankoslojnih fasadnih zaključnih slojev
- univerzalen - uporaben v vseh webertherm fasadnih sistemih, še posebej pa ga priporočamo v webertherm plus ultra fasadnem sistemu
- paroprepusten in vodoodbojen

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in neutralizirati z uporabo weber osnovnega premaza



Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
osnovni premaz	G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg

weberpas PerSil (R095, R995, R895, R795) / weberpas PerSil + brilliant MAX bleščice (RS095, RS995, RS895, RS795)

Oznaka	Granulacija	vedro / Paleta	*Poraba	Izdelava na enoto pakiranja	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV vedro / 25 kg
R095	1,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 1,8 kg / m ²	ca. 13,90 m ²	odtenek W00: 2,15 € barvni odtenki: 2,47 € A odtenki: 3,64 €	odtenek W00: 53,75 € barvni odtenki: 61,75 € A odtenki: 91,00 €
R995	1,5 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,5 kg / m ²	ca. 10,00 m ²	odtenek W00: 2,15 € barvni odtenki: 2,47 € A odtenki: 3,64 €	odtenek W00: 53,75 € barvni odtenki: 61,75 € A odtenki: 91,00 €
R895	2,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 3,2 kg / m ²	ca. 7,80 m ²	odtenek W00: 2,15 € barvni odtenki: 2,47 € A odtenki: 3,64 €	odtenek W00: 53,75 € barvni odtenki: 61,75 € A odtenki: 91,00 €
R795	3,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 4,8 kg / m ²	ca. 5,20 m ²	odtenek W00: 2,15 € barvni odtenki: 2,47 € A odtenki: 3,64 €	odtenek W00: 53,75 € barvni odtenki: 61,75 € A odtenki: 91,00 €



Doplačilo za **weberdesign brilliant MAX bleščice** na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg

* Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

ZAKAJ IZBRATI MENE?

Moja posebna kombinacija veziva in polnil omogoča optimalno vez s podlogo, zato pravijo, da sem trajen. Z luhkoto se borim proti različnim vremenskim vplivom.



MOJE NAJBOLJE KVALITETE

- združujem najboljše lastnosti običajnih zaključnih slojev in kompenziram njihove pomanjkljivosti
- omogočam čiste, intenzivne barve in sem barvno obstojen
- uporabijo me lahko v vseh webertherm fasadnih sistemih, še prav posebej me imajo radi v webertherm plus ultra fasadnem sistemu
- imam izboljšane aplikativne lastnosti, sem enostaven za nanos
- sem visoko paroprepusten in odbojen
- imam možnost dodatka weberdesign brilliant MAX bleščic

KJE ME NAJVEČKRAT UPORABIJO?

Zaradi moje univerzalnosti me uporabijo skoraj povsod, še posebej pa sem priljubljen v mestnih središčih in v stanovanjskih naseljih. Najbolje se obnesem na eno- in večstanovanjskih zgradbah.



weberpas extraClean

samočistilen zaključni sloj

**lastnosti izdelka**

- samočistilen - zahvaljujoč aktivni komponenti posnema učinek lotusovega lista in s tem omogoča hitrejše odtekanje padavinske vode
- visoko paroprepusten - kombinacija izbranih veziv omogoča visoko paroprepustnost extraClean ometa, zato je priporočljiv omet pri izolaciji iz mineralne volne
- izrazite strukture - kombinacija izbranih veziv, polnil in granulata omogoča čisto in izrazito površinsko strukturo ometa
- visoko vodoodbojen in pralen

podrobnosti

- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30)
- odtenki v weber barvni karti, ki so označeni z ! niso na voljo v extraClean zaključnemu sloju
- granulacija: 1,0, 1,5, 2,0 in 3,0 mm
- obvezna uporaba weber osnovnega premaza
- priporočamo stabilne vremenske razmere v času vgradnje!

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in nevtralizirati z uporabo weber osnovnega premaza

	Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
	G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
osnovni premaz	G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg	16,30 € / vedro

weberpas extraClean

Oznaka	Granulacija	vedro / Paleta	*Poraba	Izdelava na enoto pakiranja	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV vedro / 25 kg
R035	1,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 1,8 kg / m ²	ca. 13,90 m ²	odtenek W001: 2,43 € barvni odtenki: 2,82 € A odtenki: 3,99 €	odtenek W001: 60,75 € barvni odtenki: 70,50 € A odtenki: 99,75 €
R935	1,5 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,5 kg / m ²	ca. 10,00 m ²	odtenek W001: 2,43 € barvni odtenki: 2,82 € A odtenki: 3,99 €	odtenek W001: 60,75 € barvni odtenki: 70,50 € A odtenki: 99,75 €
R435	2,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 3,2 kg / m ²	ca. 7,80 m ²	odtenek W001: 2,43 € barvni odtenki: 2,82 € A odtenki: 3,99 €	odtenek W001: 60,75 € barvni odtenki: 70,50 € A odtenki: 99,75 €
R335	3,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 4,8 kg / m ²	ca. 5,20 m ²	odtenek W001: 2,43 € barvni odtenki: 2,82 € A odtenki: 3,99 €	odtenek W001: 60,75 € barvni odtenki: 70,50 € A odtenki: 99,75 €

*Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

ZAKAJ IZBRATI MENE?

Sem silikoniziran in samočistilen. Zaradi aktivne komponente posnemam učinek lotusovega lista in s tem omogočam, da vse hitro odteče s fasade.

**MOJE NAJBOLJŠE KVALITETE**

- sem maksimalno paroprepusten zaradi moje kombinacije izbranih veziv, zato sem tudi izjemno priporočljiv na izolaciji iz mineralne/steklene volne
- moja sestava surovin omogoča čisto in izrazito površinsko strukturo zaključnega sloja
- sem najmanj dovzetem za umazanijo
- sem visoko vodoodbojen in pralen

KJE ME NAJVEČKRAT UPORABIJO?

Največkrat me uporabijo v urbanih in industrijskih središčih, pri čemer so moja strast zahtevnejši stanovanjski in nestanovanjski objekti.

weberpas Si-Si [q3 tech]

elastičen zaključni sloj



lastnosti izdelka

- visoko elastičen - narava skrbno izbranih veziv omogoča optimalno vez in delovanje ometa s podlago
- enovite strukture - kombinacija izbranih polnil in Pearl granulacije omogoča strukturno čisto površino vgrajenega ometa
- optimalna zaščita - elastičnost in enovitost strukture Si-Si ometa je dobrodošla kombinacija pri fasadnih sistemih z izolacijo iz mineralne volne
- visoko vodooodbojen in pralen
- paropropusten

podrobnosti

- 251 odtenkov po weber barvni karti (str. 30)
- izdelek ni dobavljen v A odtenkih po weber barvni karti in odtenkih, ki so označeni z !
- granulacija: 1,5 in 2,0 mm
- obvezna uporaba weber osnovnega premaza

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in neutralizirati z uporabo weber osnovnega premaza

	Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
osnovni premaz	G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
	G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg	16,30 € / vedro

weberpas Si-Si [q3 tech]

Oznaka	Granulacija	vedro / Paleta	*Poraba	Izdelava na enoto pakiranja	EAN koda	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV vedro / 25 kg
D935	1,5 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,3 kg / m ²	ca. 10,8 m ²	3830060818256	odtenek W00: 2,52 € barvni odtenki: 2,83 €	odtenek W00: 63,00 € barvni odtenki: 70,75 €
D435	2,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,9 kg / m ²	ca. 8,6 m ²	3830060818270	odtenek W00: 2,52 € barvni odtenki: 2,83 €	odtenek W00: 63,00 € barvni odtenki: 70,75 €

*Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

ZAKAJ IZBRATI MENE?

Sem visoko elastičen silikonski zaključni sloj in se ponašam s Q3 tehnologijo treh veziv. Omogočam optimalno vez in delovanje zaključnega sloja s podlago.



MOJE NAJBOLJŠE KVALITETE

- moji Pearl peski omogočajo enovit končni izgled fasade
- ponujam optimalno zaščito pri fasadnih sistemih, ki uporabljajo izolacijo iz mineralne volne
- sem visoko vodooodbojen, pralen in paropropusten

KJE ME NAJVEČKRAT UPORABIJO?

Svoje zgodbe pišem na večstanovanjskih zgradbah v urbanih središčih in na ostalih lokacijah.

weberpas Trend



možnost dodatka
weberdesign brilliant MAX bleščic

lastnosti izdelka

- visoko vodoodbojen - kombinacija veziv in dodatkov omogoča visoko vodoodbojnost Trend zaključnega sloja
- elastičen - preverjena receptura, prilagojena današnjim razmeram, omogoča močno vez in gibanje s podlagom
- tradicionalen - visoka vodoodbojnost in elastičnost sta primerna kombinacija Trend zaključnega sloja s fasadnimi sistemmi, kjer kot izolacija nastopa EPS
- barvit - Trend zaključni sloj je praktično neomejen v barvnih odtenkih
- prilagodljiv - zahvaljujoč namenskemu dodatku lahko Trend omet vgrajujete tudi v zimskih razmerah
- paroprepusten in pralen

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in nevtralizirati z uporabo weber osnovnega premaza



Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg	16,30 € / vedro

weberpas Trend (R065, R965, R865, R765) / weberpas Trend + brilliant MAX bleščice (RS065, RS965, RS865, RS765)

Oznaka	Granulacija	vedro / Paleta	*Poraba	Izdelava na enoto pakiranja	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV vedro / 25 kg
R065	1,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 1,8 kg / m ²	ca. 13,90 m ²	odtenek W00: 1,98 € barvni odtenki: 2,20 € A odtenki: 3,37 €	odtenek W00: 49,50 € barvni odtenki: 55,00 € A odtenki: 84,25 €
R965	1,5 mm	25 kg / 400 kg	ca. 2,5 kg / m ²	ca. 10,00 m ²	odtenek W00: 1,98 € barvni odtenki: 2,20 € A odtenki: 3,37 €	odtenek W00: 49,50 € barvni odtenki: 55,00 € A odtenki: 84,25 €
R865	2,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 3,2 kg / m ²	ca. 7,80 m ²	odtenek W00: 1,98 € barvni odtenki: 2,20 € A odtenki: 3,37 €	odtenek W00: 49,50 € barvni odtenki: 55,00 € A odtenki: 84,25 €
R765	3,0 mm	25 kg / 400 kg	ca. 4,8 kg / m ²	ca. 5,20 m ²	odtenek W00: 1,98 € barvni odtenki: 2,20 € A odtenki: 3,37 €	odtenek W00: 49,50 € barvni odtenki: 55,00 € A odtenki: 84,25 €

Doplčilo za **weberdesign brilliant MAX bleščice** na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg

*Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

ZAKAJ IZBRATI MENE?

Sem organski zaključni sloj s povečano vsebnostjo vodoodbojnih komponent.

MOJE NAJBOLJŠE KVALITETE

- kombinacija veziv in dodatkov mi omogoča visoko vodoodbojnost
- sem elastičen, moja receptura mi omogoča močno vez in gibanje s podlagom
- sem tradicionalen in zaradi moje vodoodbojnosti / elastičnosti sem odličen za uporabo v fasadnih sistemih, kjer je uporabljena izolacija EPS-F
- zaradi namenskih dodatkov (aditiva) sem edini, ki me lahko vgrajujete v zimskih razmerah
- imam možnost dodatka weberdesign brilliant MAX bleščic

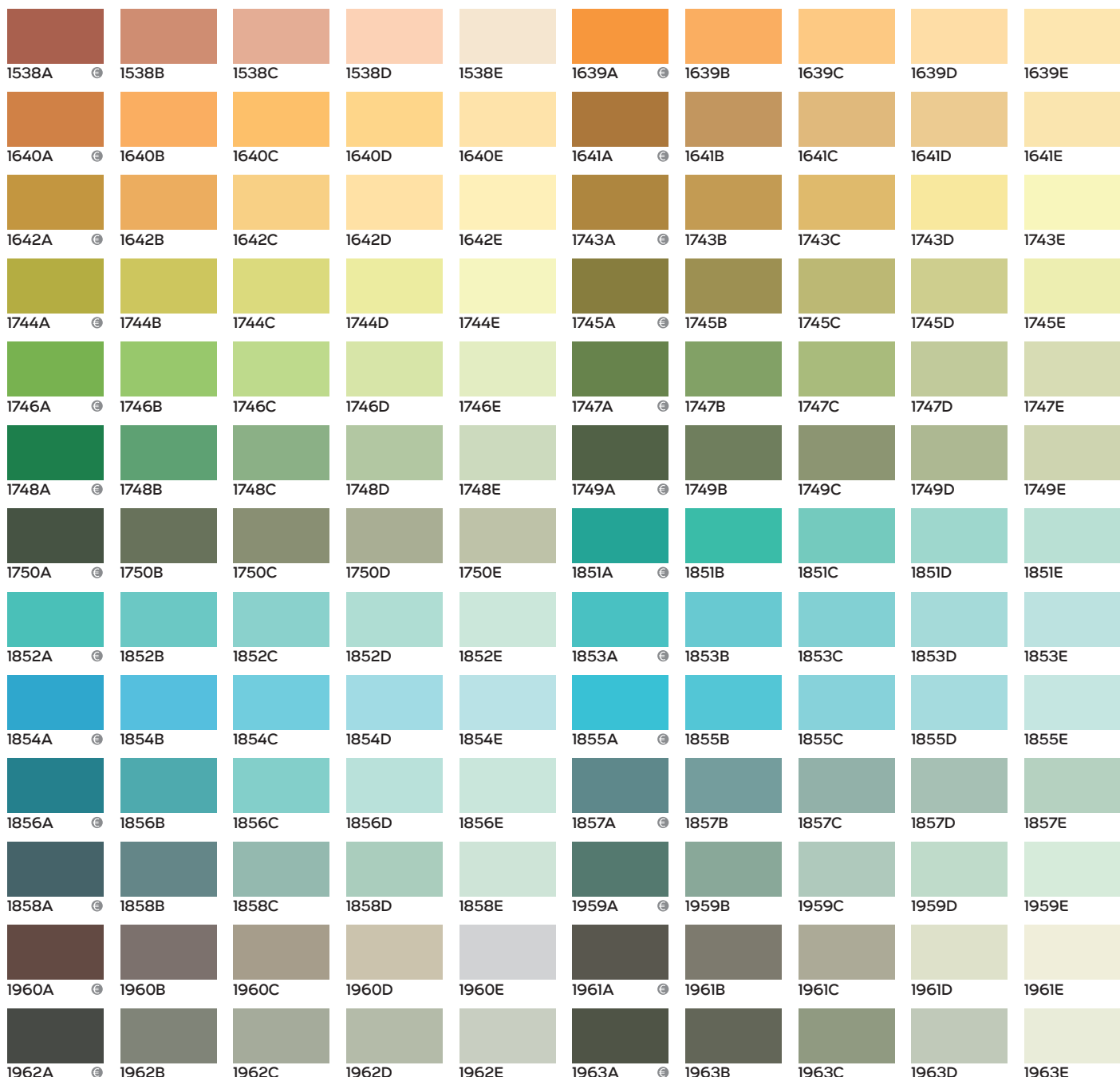
**KJE ME NAJVEČKRAT UPORABIJO?**

Radi me uporabijo v urbanih in industrijskih središčih. Največ izkušenj imam s klasičnimi stanovanjskimi in nestanovanjskimi objekti.

Čudoviti odtenki Weber barvne karte za vaš dom.



Opozorilo: tiskani vzorci ne prikazujejo dejanskega končnega izgleda vgrajenega materiala.



weber ZGODOVINSKI odtenki

W001	W003	L007	L013	L053	L091	L092	L093	L094	L096
L111	L113	L211	L213	L611	L613	U005	U081	U083	U085
U621	U811	N004	N020	N630	N631	N642	N652	R611	R613
R620	R632	E113	E115	E612	G092	G113	G115	G621	B007
B093	B620	B621							

© Odtenek z doplačilom (A toni).

! Odtenek ni na voljo v extraClean / Si-Si / weberpas design zaključnih slojih.

■ Odtenek je na voljo v tankoslojnem in debeloslojnem mineralnem ometu - webertherm freestyle.

weberpas marmolit**uporaba**

- namenjen za dekorativno obdelavo zunanjih in notranjih površin

lastnost izdelka

- vodoodbojen in odporen na mehanske poškodbe
- omet na osnovi marmornih kamnov inobarvanih peskov v 16 različicah po weber barvni karti
- zaradi narave marmornih peskov so možna odstopanja v barvnih odtenkih med različnimi saržami
- vsebino vedra je pred uporabo potreben ročno premešati

pisani omet za podzidek**poraba**

granulacija 1,5 mm ca. 3,5 kg / m²
granulacija 2,0 mm ca. 5,0 kg / m²
granulacija 3,0 mm ca. 6,0 kg / m²

uporaba osnovnega premaza

- 24 ur pred nanosom zaključnega sloja je treba površino egalizirati in nevtralizirati z uporabo weber osnovnega premaza

	Oznaka	EAN KODA	Pakiranje	Poraba	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
	G700	3830041050019	vedro / 20 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 100,00 - 133,00 m ²	2,99 € / kg	59,80 € / vedro
osnovni premaz	G705	3830041050026	vedro / 5 kg	ca. 0,15-0,20 kg/m ²	ca. 25,00 - 33,00 m ²	3,26 € / kg	16,30 € / vedro

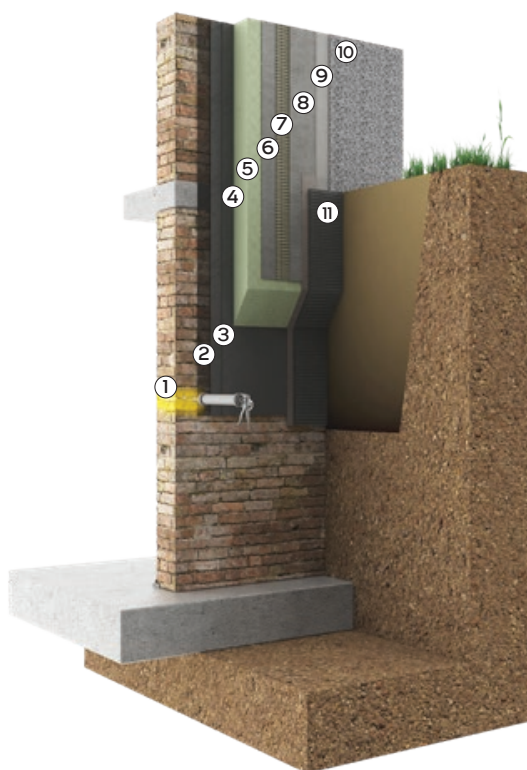
weberpas marmolit

Oznaka	Odtieńek	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
1050 weberpas marmolit	0040S, 0075S, M062S, M065S, M074S, M080S	1,5 mm	vedro / 20 kg	16 veder / 320 kg	5,71 m ²	2,98 € / kg	59,60 € / vedro
1040 weberpas marmolit	0037S, 0049S, M115S, M116S, M118S	2,0 mm	vedro / 20 kg	16 veder / 320 kg	4,00 m ²	2,98 € / kg	59,60 € / vedro
1040 weberpas marmolit	M043S, M055S, M058S, M059S, M101S	3,0 mm	vedro / 20 kg	16 veder / 320 kg	3,33 m ²	2,98 € / kg	59,60 € / vedro

* Navedene porabe služijo kot informacija in so zgolj okvirne vrednosti. Poraba je odvisna od vrste podlage in tehnike nanosa. Natančno porabo materiala lahko ugotovite s poskusnim nanosom.

Izvedba podzidka - SANACIJA

Rešitev pri sanaciji podzidka z delnim izkopom, kjer se srečujemo s slabo ali neobstoječo hidroizolacijo in je potrebno preprečiti možnost kapilarnega vleka.



① **weber tec 946** (stran: 66)

② **weber tec 901** (stran: 75)

③ **weber tec 915** (stran: 74)

④ **webertherm PU pena** (stran: 56)

⑤ **weber cokl** (stran: 23) ali

weber neocokl (stran: 23) ali

XPS 300 (stran: 24)

⑥ **family lepilo** (stran: 14) + **weber Aqua plus** (stran: 72)

⑦ **webertherm armirna mreža** (stran: 44)

⑧ **family lepilo** (stran: 14) + **weber Aqua plus** (stran: 72)

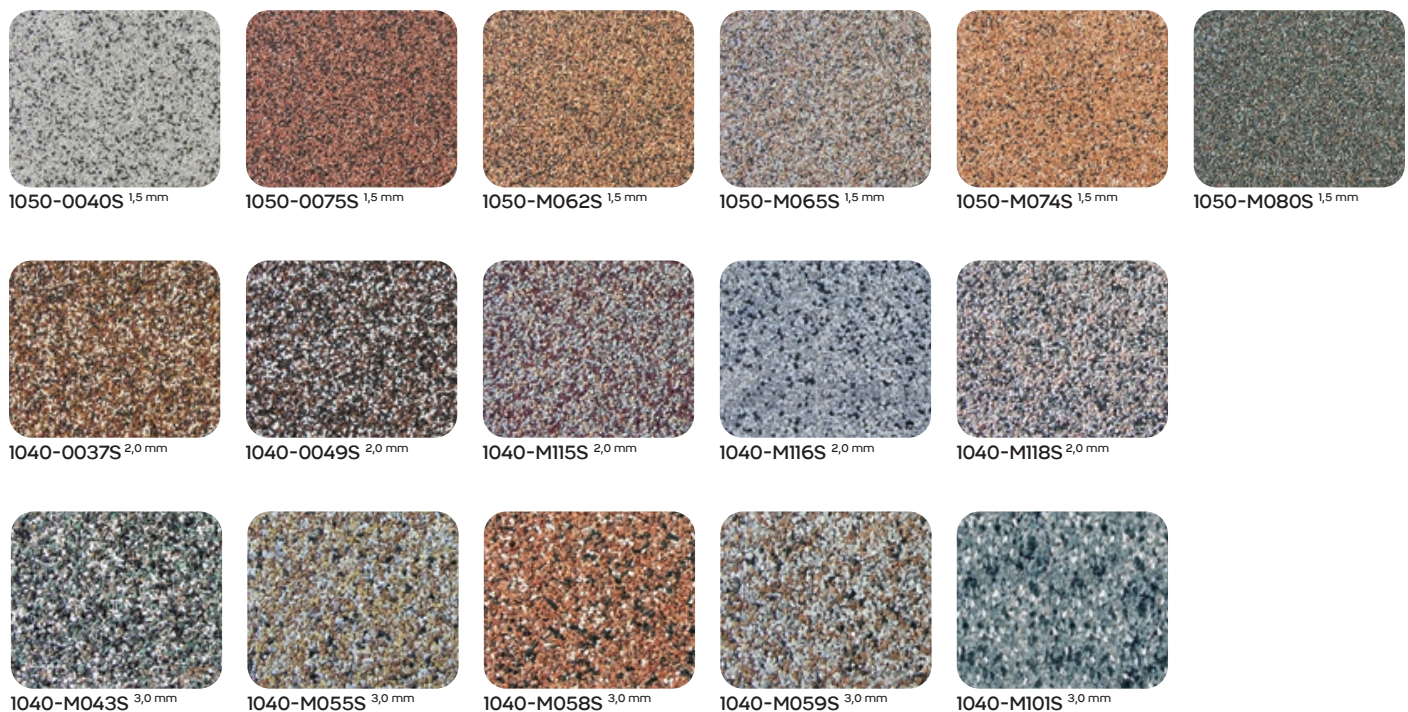
⑨ **weber osnovni premaz** (stran: 13)

⑩ **weberpas marmolit** (stran: 32)

⑪ **čepasta folija**



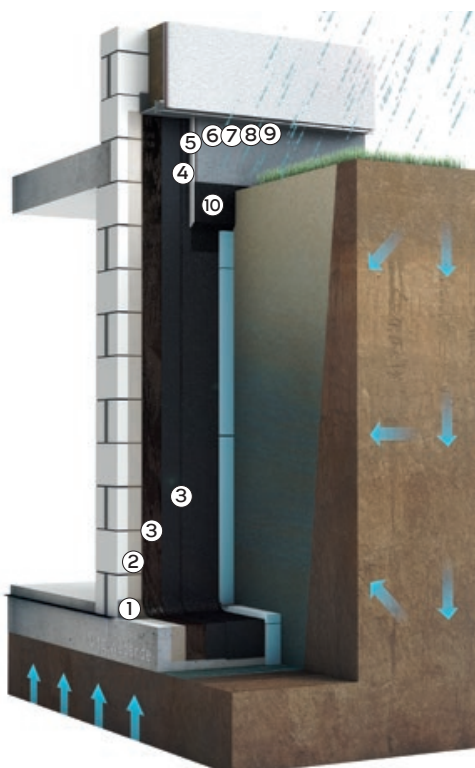
Odtenki weberpas marmolit



Opozorilo: tiskani vzorci ne prikazujejo dejanskega končnega izgleda vgrajenega materiala.

Izvedba podzidka - NOVOGRADNJA

Za izvedbo hidroizolacije stene pod nivojem tal ni potrebna uporaba bitumenskih trakov. Priporočamo uporabo hladne bitumenske hidroizolacije webertec 915.



- ① **webertec 933** (stran: 76)
- ② **webertec 901** (stran: 75)
- ③ **webertec 915** (stran: 74)
- ④ **webertherm PU pena** (stran: 56)
- ⑤ **weber cokl** (stran: 23) ali
weber neocokl (stran: 23) ali
XPS 300 (stran: 24)
- ⑥ **family lepilo** (stran: 14) + **weberAqua plus** (stran: 72)
- ⑦ **webertherm armirna mreža** (stran: 44)
- ⑧ **weber osnovni premaz** (stran: 13)
- ⑨ **weberpas marmolit** (stran: 32)
- ⑩ **čepasta folija**

Plemeniti dekorativni mineralni ometi - tehnike izvedbe

webertop 200 AquaBalance - praskana terranova



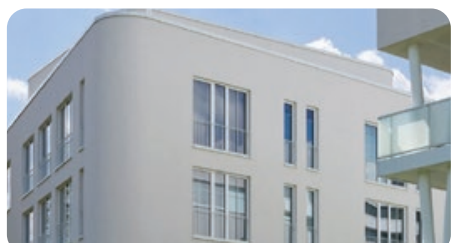
weberstar 280 AquaBalance - metličen/žlebičasti izgled



weberstar 280 AquaBalance - tehnika glavnika



weberstar 261 AquaBalance - izgled gladke "filz" površine



weberstar 272 - mineralni grobi omet



weberprim 403

osnovni premaz za mineralne podlage in omete



uporaba

- za egalizacijo in razpršitev neenakomerno vpojnih podlag in izboljšanje oprijema mineralnih zaključnih slojev in ometov

lastnost izdelka

- organski osnovni premaz v beli barvi, brez topil

podrobnosti

- zniža vpojnost podlage
- čas sušenja: približno 24 ur
- brez topil

poraba

ca. 0,2 - 0,4 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
403-15	4011361181327	vedro / 15 l	ca. 60,00 m ²	4,88 € / l	73,20 € / vedro

webertop 200 AquaBalance**uporaba**

- zaključni praskani omet ("terranova") za mineralne podlage (klasični omet) ali v sistemu toplotne izolacije
- AquaBalance tehnologija

lastnost izdelka

- debeloslojni mineralni, apnenocementni omet
- klasična praskana struktura
- brez biocidov, površinsko aktiven, hidrofilen, z uravnavanjem površinske vlažnosti
- močan samočistilni učinek
- možen strojni in ročni nanos

mineralni praskani omet**podrobnosti**

- 109 odtenkov po weber nemški barvni karti
- granulacije 1 mm, 6 mm, 8 mm
- dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)**

poraba

- | |
|--|
| granulacija 1,0 mm ca. 14,00 kg/m ² |
| granulacija 6,0 mm ca. 28,00 kg/m ² |
| granulacija 8,0 mm ca. 34,00 kg/m ² |

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
200-10-T0	1,0 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 1,79 m ²	32,25 € / vreča	1.290,00 € / 1000 kg
200-60-T0	6,0 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 0,89 m ²	32,25 € / vreča	1.290,00 € / 1000 kg
200-80-T0	8,0 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 0,74 m ²	32,25 € / vreča	1.290,00 € / 1000 kg

* cene veljajo za BELE odtenke, cene barvnih odtenkov po ponudbi.

weberstar 280 AquaBalance**uporaba**

- mineralni omet za izdelavo klasičnih, individualnih ali sodobnih površinskih struktur (metličen izgled, struktura glavnika)
- uporablja se na mineralnih podlagah (klasični omet) ali v sistemu toplotne izolacije
- AquaBalance tehnologija

lastnost izdelka

- brez biocidov, površinsko aktiven, hidrofilen, z uravnavanjem površinske vlažnosti
- optimalna prepustnost vodne pare
- visoka zaščita pred močnim dežjem razreda III po DIN 4108
- možen strojni in ročni nanos

mineralni strukturni omet**podrobnosti**

- 109 odtenkov po weber nemški barvni karti
- granulacije 1,5 mm in 3,0 mm
- dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)**

poraba

- | |
|---|
| ca. 1,5 mm debeline nanosa: ca. 2,8 kg/m ² |
| ca. 5 mm debeline nanosa: ca. 6,0 kg/m ² |

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
280-15-T0	1,5 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	41,50 € / vreča	1.660,00 € / 1000 kg	
280-30-T0	3,0 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	41,50 € / vreča	1.660,00 € / 1000 kg	

* cene veljajo za BELE odtenke, cene barvnih odtenkov po ponudbi.

weberstar 261 AquaBalance**uporaba**

- mineralni lahki fini omet za izdelavo gladke ("filz") površinske strukture
- AquaBalance tehnologija

lastnost izdelka

- brez biocidov, površinsko aktiven, hidrofilen z uravnavanjem površinske vlažnosti in visoko paroprepusten
- visoka zaščita pred močnim dežjem razreda III po DIN 4108
- možnost ročnega in strojnega nanosa

mineralni fini omet**podrobnosti**

- 109 odtenkov po weber nemški barvni karti
- granulacije 0,5 mm
- dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)**

poraba

- ca. 3,00 kg/m² (pri 3 mm debeline nanosa)

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
261-T0	0,5 mm	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 8,33 m ² (pri 3 mm debeline nanosa)	55,00 € / vreča	2.200,00 € / 1000 kg

* cene veljajo za BELE odtenke, cene barvnih odtenkov po ponudbi.

weberstar 272**uporaba**

- mineralni grobi zaključni omet
- za ročni nanos z ometavanjem

lastnost izdelka

- optimalna prepustnost vodne pare
- ponuja visoko zaščito pred močnim dežjem razreda III po DIN 4108

mineralni grobi omet**podrobnosti**

- 109 odtenkov po weber nemški barvni karti
- granulacije 4,0 mm in 6,0 mm
- dobava po naročilu (rok dobave: 10 delovnih dni)**

poraba

- | |
|---|
| granulacija 4,0 mm ca. 7,50 kg/m ² |
| granulacija 6,0 mm ca. 9,00 kg/m ² |

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
272-40-T0	4,0 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 4,00 m ²	35,10 € / vreča	1.170,00 € / 1000 kg
272-60-T0	6,0 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 3,33 m ²	35,10 € / vreča	1.170,00 € / 1000 kg

* cene veljajo za BELE odtenke, cene barvnih odtenkov po ponudbi.

webermin brizgani omet**uporaba**

- zaključni sloj za klasične mineralne podlage

lastnost izdelka

- mineralni brizgani omet na apneno-cementni osnovi
- za ročni in strojni nanos
- vodoodbojen in visoko paroprepusten
- odporen proti alkalijam in zmrzovanju
- v primeru barvne neenotnosti površine, kar je naravna lastnost ometa, priporočamo barvanje z weberton fasadno barvo

odtenki

- na voljo v belem odtenku: W001

zgodovinski odtenki po predhodni ponudbi in v minimalni količini 1000 kg

poraba

ca. 4,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
S000N	1,8 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 6,00 - 7,5 m ²	24,12 € / vreča	804,00 € / 1000 kg

webermin freestyle zaribani omet**uporaba**

- tankoslojni zaključni sloj v webertherm freestyle sistemu topotnete izolacije

lastnost izdelka

- mineralni zaribani omet na apneno-cementni osnovi
- izjemno enostavno izvajanje
- brez predhodne uporabe osnovnega premaza
- v primeru barvne neenotnosti površine, kar je naravna lastnost ometa, priporočamo barvanje z weberton fasadno barvo

odtenki

- na voljo v belem odtenku: W001

zgodovinski odtenki po predhodni ponudbi in v minimalni količini 1000 kg

poraba

granulacija 1,5 mm ca. 3,0 kg / m²

granulacija 2,0 mm ca. 4,0 kg / m²

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
R581N	1,5 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 10,00 m ²	37,80 € / vreča	1.260,00 € / 1000 kg
R582N	2,0 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 7,50 m ²	40,80 € / vreča	1.360,00 € / 1000 kg

webermin freestyle praskani omet**uporaba**

- zaključni sloj v webertherm freestyle sistemu topotnete izolacije z webertherm family lepilom

lastnost izdelka

- debeloslojni mineralni omet na apneno-cementni osnovi
- klasična praskana struktura

odtenki

- na voljo v belem odtenku: W001

zgodovinski odtenki po predhodni ponudbi in v minimalni količini 1000 kg

poraba

granulacija 3,0 mm ca. 19,00 kg / m²

Oznaka	Granulacija	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
K440N	3,0 mm	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 1,58 m ²	28,68 € / vreča	956,00 € / 1000 kg

weberter praskani omet**uporaba**

- namenjen za izdelavo klasične fasade

lastnost izdelka

- mineralni praskani omet na apneno-cementni osnovi

odtenki

- na voljo v belem odtenku: W001

zgodovinski odtenki po predhodni ponudbi in v minimalni količini 1000 kg

poraba in izdelava na enoto pakiranja (vreča 30 kg)

granulacija 3,0 mm ca. 19,0 kg / m²

izdelava na enoto pakiranja: 1,58 m²

Oznaka	Skupine doplačil - odtenki	Pakiranje	Količina na paleto	Cena brez DDV	Cena brez DDV
0481	T0 - W001 (beli), W003 (umazano beli)	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	15,15 € / vreča	505,00 € / 1000 kg
0481	T1 - B007, B093, E113, E115, G092, G113, L007, L013, L053, L091, L092, L093, L094, L111, L113, L211, L213, L611, L613, N004, N020, N630, R611, R613, R620, U005, U081, U083, U085, U621, U811	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	18,90 € / vreča	630,00 € / 1000 kg
0481	T2 - B620, E612, G115, G621, L096, N631, N642, N652, R632	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	26,25 € / vreča	875,00 € / 1000 kg
0481	T3 - B621	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	45,60 € / vreča	1.520,00 € / 1000 kg

Fasadne barve

weberton elastik barva



uporaba

- za uporabo pripravljena fasadna barva, ki omogoča premoščanje lasnih razpok do 0,5 mm

lastnost izdelka

- dvojno molekularno zamreženje – elastičnost
- povišana odpornost proti razvoju alg in plesni
- odpornost na umazanijo in visoka pokrivnost

poraba

- ca. 0,4 kg / m² za 2 premaza (zrnatost zaključnega ometa približno 0,5 mm)
ca. 0,8 kg / m² za 2 premaza (zrnatost zaključnega ometa približno 2,0 mm)

elastična fasadna barva

weber G500 silikonski osnovni premaz

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z weber G500 silikonskim osnovnim premazom
- weber silikonski osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:1
- poraba: ca. 0,1 kg/m² nerazredčen
- pakiranje: plastenka 10 kg, EAN koda: 9004170109953



silikonski osnovni premaz	Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
	G500	ca. 100,00 m ² nerazredčen	63,30 € / plastenka

weberton elastik barva

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A530	vedro / 25 kg	ca. 62,50 m ² za 2 premaza - zrnatost ometa pribl. 0,5 mm ca. 31,25 m ² za 2 premaza - zrnatost ometa pribl. 2,0 mm	odtenek W00: 7,78 € barvni odtenki: 8,26 € A odtenki: 14,01 €	odtenek W00: 194,50 € barvni odtenki: 206,60 € A odtenki: 350,25 €
A535	vedro / 5 kg	ca. 12,50 m ² za 2 premaza - zrnatost ometa pribl. 0,5 mm ca. 6,25 m ² za 2 premaza - zrnatost ometa pribl. 2,0 mm	odtenek W00: 8,76 € barvni odtenki: 9,30 € A odtenki: 15,05 €	odtenek W00: 43,80 € barvni odtenki: 46,50 € A odtenki: 75,25 €

**znebite se
lasastih razpok**

weberton elastik

weberton topDry barva

inteligentna fasadna barva



**možnost dodatka
weberdesign
brilliant
MINI
bleščic**

uporaba

- za uporabo pripravljena fasadna barva, ki površinsko prerazporeja vlago in pospešuje sušenje fasadne površine

lastnost izdelka

- fasadna barva
- površinsko prerazporeja vlago
- vsi odtenki po weber barvni karti (str. 30)

poraba

ca. 0,4 kg / m² za 2 premaza

weber G500 silikonski osnovni premaz

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z weber G500 silikonskim osnovnim premazom
- weber silikonski osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:1
- poraba: ca. 0,1 kg/m² nerazredčen
- pakiranje: plastenka 10 kg, EAN koda: 9004170109953

**silikonski osnovni premaz**

Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
G500	ca. 100,00 m ² nerazredčen	63,30 € / plastenka

dodatek weberdesign brilliant MINI bleščice

- industrijsko vmešane bleščice v fasadno barvo
- v primeru naročila fasadne barve z dodatkom weberdesign brilliant MINI bleščic to obvezno navedite pri naročilu**
- izdelek uporabi v 7 dneh od dneva proizvodnje**
- več info na strani: 41

weberton topDry (A602, A607) / weberton topDry + brilliant MINI bleščice (AS602, AS607)

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A602	vedro / 22 kg	ca. 55,00 m ² za 2 premaza	barvni odtenki: 7,52 € A odtenki: 13,27 €	barvni odtenki: 165,44 € A odtenki: 291,94 €
A607	vedro / 7 kg	ca. 17,50 m ² za 2 premaza	barvni odtenki: 9,42 € A odtenki: 15,17 €	barvni odtenki: 65,94 € A odtenki: 106,19 €



Doplačilo za weberdesign brilliant MINI bleščice na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg



weberton silikatna barva

silikatna fasadna barva

**uporaba**

- za uporabo pripravljena fasadna barva na mineralni osnovi za barvanje mineralnih podlag

lastnost izdelka

- z dodatkom za zaviranje razvoja alg in plesni
- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30), ni na voljo v odtenkih označenih s klicajem!

poraba

ca. 0,4 kg / m² za 2 premaza

weber 557K silikatni osnovni premaz

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z **weber 557K silikatnim osnovnim premazom**
- weber silikatni osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:1
- poraba: ca. 0,1 kg/m² nerazredčen
- pakiranje: plastenka 10 kg, EAN koda: 9004170005576

**silikatni osnovni premaz**

Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
557K	ca. 100,00 m ² nerazredčen	48,20 € / plastenka

weberton silikatna barva

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A142	vedro / 22 kg	ca. 55,00 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 3,23 € barvni odtenki: 3,90 € A odtenki: 9,65 €	odtenek W00: 71,06 € barvni odtenki: 85,80 € A odtenki: 212,30 €
A147	vedro / 7 kg	ca. 17,50 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 4,04 € barvni odtenki: 4,89 € A odtenki: 10,64 €	odtenek W00: 28,28 € barvni odtenki: 34,23 € A odtenki: 74,48 €

weberton akrilna barva

akrilna fasadna barva

**uporaba**

- za uporabo pripravljena fasadna barva na akrilni osnovi

lastnost izdelka

- univerzalen premaz z dodatkom za zaviranje razvoja alg in plesni
- mikroarmirana
- vodooodbojna
- vsi odtenki po weber barvni karti (str. 30)

poraba

ca. 0,4 kg / m² za 2 premaza

weber 554K akrilni osnovni premaz

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z **weber 554K akrilnim osnovnim premazom**
- weber akrilni osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:3 do 1:4 (554K : voda)
- poraba: ca. 0,05 kg / m² nerazredčen
- pakiranje: vedro 10 kg
- EAN koda: 9004170055403

**akrilni osnovni premaz**

Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
554K-S	ca. 200,00 m ² nerazredčen	81,20 € / vedro

možnost dodatka
weberdesign brilliant

MINI
bleščic

dodatek weberdesign brilliant MINI bleščice

- industrijsko vmešane bleščice v fasadno barvo
- v primeru naročila fasadne barve z dodatkom weberdesign brilliant MINI bleščic to obvezno navedite pri naročilu**
- izdelek uporabiti v 7 dneh od dneva proizvodnje**
- več info na strani: 41

weberton akril (A212, A217) / weberton Akril + brilliant MINI bleščice (AS212, AS217)

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A212	vedro / 22 kg	ca. 55,00 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 3,53 € barvni odtenki: 4,55 € A odtenki: 10,30 €	odtenek W00: 77,66 € barvni odtenki: 100,10 € A odtenki: 226,60 €
A217	vedro / 7 kg	ca. 17,50 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 3,77 € barvni odtenki: 4,85 € A odtenki: 10,60 €	odtenek W00: 26,39 € barvni odtenki: 33,95 € A odtenki: 74,20 €



Doplačilo za weberdesign brilliant MINI bleščice na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg

weberton silikonska barva

silikonska fasadna barva


**možnost dodatka
weberdesign brilliant**
MINI bleščic
uporaba

- za uporabo pripravljena fasadna barva na silikonski osnovi
- za barvanje in sanacijo obstoječih fasad

lastnost izdelka

- z dodatkom za zaviranje razvoja alg in plesni
- mikroarmirana
- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30), ni na voljo v odtenkih označenih s klicajem!

porabaca. 0,4 kg / m² za 2 premaza**weber G500 silikonski osnovni premaz**

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z weber G500 silikonskim osnovnim premazom
- weber silikonski osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:1
- poraba: ca. 0,1 kg/m² nerazredčen
- pakiranje: plastenka 10 kg, EAN koda: 9004170109953

**silikonski osnovni premaz**

Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
G500	ca.100,00 m ² nerazredčen	63,30 € / plastenka

dodatek weberdesign brilliant MINI bleščice

- industrijsko vmešane bleščice v fasadno barvo
- v primeru naročila fasadne barve z dodatkom weberdesign brilliant MINI bleščic to obvezno navedite pri naročilu**
- izdelek uporabi v 7 dneh od dneva proizvodnje**
- več info na strani: 41

weberton silikon (A552, A557) / weberton silikon + brilliant MINI bleščice (AS552, AS557)

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A552	vedro / 22 kg	ca. 55,00 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 5,65 € barvni odtenki: 6,02 € A odtenki: 11,77 €	odtenek W00: 124,30 € barvni odtenki: 132,44 € A odtenki: 258,94 €
A557	vedro / 7 kg	ca. 17,50 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 7,01 € barvni odtenki: 7,46 € A odtenki: 13,21 €	odtenek W00: 49,07 € barvni odtenki: 52,22 € A odtenki: 92,47 €

Doplačilo za weberdesign brilliant MINI bleščice na zgoraj navedene cene znaša 1,20 € brez DDV na kg

weberton purolast

visoko pokrivna barva za beton

**uporaba**

- za zaščito betonskih površin in reparturnih malt pred vremenskimi vplivi in škodljivimi plini

lastnost izdelka

- barva na bazi čistih akrilatov
- visoko pokrivna
- preprečuje karbonatizacijo betona
- vsi odtenki po weber barvni karti (str. 30)

porabaca. 0,4 kg / m² za 2 premaza**weber 554K akrilni osnovni premaz**

- pred nanosom barve je potrebno površino egalizirati z weber akrilnim osnovnim premazom
- weber akrilni osnovni premaz pred nanosom razredčimo z vodo v razmerju 1:3 do 1:4 (554K : voda)
- poraba: ca. 0,05 kg / m² nerazredčen
- pakiranje: vedro 10 kg
- EAN koda: 9004170055403

**akrilni osnovni premaz**

Oznaka	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
554K-S	ca. 200,00 m ² nerazredčen	81,20 € / vedro

weberton purolast (A030)

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
A030	vedro / 25 kg	ca. 62,50 m ² za 2 premaza	odtenek W00: 11,08 € barvni odtenki: 11,95 €	odtenek W00: 277,00 € barvni odtenki: 298,75 €

weberton transparentni premaz

transparentni premaz

**uporaba**

- transparentni vodoodbojni premaz
- za prebarvanje, kjer želimo povečati vodoodbojnost površine (ometa, zaključnega sloja na nivoju podzidka, izpostavljenega armirnega sloja)

podrobnosti

- transparentni premaz

porabaca. 0,25 - 0,40 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV / 1kg	Cena brez DDV / vedro
585K	9004231150160	vedro / 15 kg	ca. 37,50 - 60,00 m ²	7,10 € / kg	106,50 € / vedro





weberdesign brilliant bleščice



uporaba

- industrijsko vmešane bleščice za zaključni sloj ali fasadno barvo
- za zaključne sloje weberpas topDry, PerSil in Trend
- za weberton topDry, silikonsko in akrilno fasadno barvo

lastnost izdelka

- weberdesign brilliant MAX: bleščice, vmešane v zaključne sloje
- weberdesign brilliant MINI: bleščice, vmešane v fasadne barve
- Grip&Shine Guard katalizator za večjo oprijemljivost in lesketajoč učinek

industrijsko vmešane bleščice

podrobnosti

- vgradnja brez uporabe namenskih orodij
- manjša odvisnost od vremenskih razmer
- večja enakomernost nanosa in lesketajočega učinka
- izdelek uporabiti v 7 dneh od dneva proizvodnje**

Oznaka za zaključne sloje

RSxxx

Oznaka za fasadne barve

ASxxx

Doplăčilo brez DDV

1,20 € / kg

weber effecto glass



uporaba

- lesketajoči delci drobljenega zrcala
- močan učinek bleščanja

lastnost izdelka

- način, tehnika, vremenske razmere in čas nanosa vplivajo na končni izgled ter porabo bleščic
- priporočamo dodatno rahlo vtiskanje bleščic po brizganju z gladilko

bleščice na fasadi – drobljena zrcala

podrobnosti

- primerne za nanos z lijačno pištolo (priporočamo putzmeister brizgalno pištolo) na svež zaključni sloj (šoba ca. 4,5 mm, prehod zraka: od 250 l/min, pritisk: ca. 0,8 bar)

poraba

ca. 0,1-0,3 kg / m²

Oznaka

Pakiranje

Izdelava na en. pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

H719-G

vedro / 20 kg

66,00 - 200,00 m²

9,74 € / kg

194,80 € / vedro

weber transparentne bleščice



uporaba

- luskine naravne kamenine – "sljuda"
- srednje močan učinek bleščanja

lastnost izdelka

- primerne za svetle podlage
- način, tehnika, vremenske razmere in čas nanosa vplivajo na končni izgled ter porabo bleščic

bleščice na fasadi - luske

podrobnosti

- namenjene za nanos z lijačno pištolo na svež zaključni sloj

poraba

ca. 0,08 kg / m²

Oznaka

Pakiranje

Izdelava na en. pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

H719-T

vedro / 8 kg

100,00 m²

30,61 € / kg

244,88 € / vedro

putzmeister brizgalna pištola



- primerna za nanašanje weber effecto glass bleščic (**H719-G**)
- ponudbena cena je, zaradi možnih sprememb na strani dobavitelja, informativne narave

Oznaka	Pakiranje	Cena brez DDV
PUTZ	1 kos	534,70 € / kos

weberpas design

izdelki za izvedbo dekorativnih tehnik in vzorcev na fasadi

**uporaba**

- pastozni zaključni sloji in izravnalne mase za izvedbo dekorativnih tehnik in imitacij na fasadnih površinah

weberpas design 0,2 mm

- poraba: 1,5 kg/m² za 1 mm nanosa, oziroma odvisno od tehnike nanosa.
- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30), ni na voljo v odtenkih označenih s klicajem!
- *cena velja za W001, E, D, C, B odtenke po weber barvni karti, ter odtenek za imitacijo lesa
- *ostali odtenki po ponudbi

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na en. pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
R245	vedro / 25 kg	ca. 16,67 m ² pri 1 mm nanosa	4,01 € / kg	100,25 € / vedro

weberpas design 0,2 mm: Imitacija betona in lesa.**weberpas design 0,5 mm**

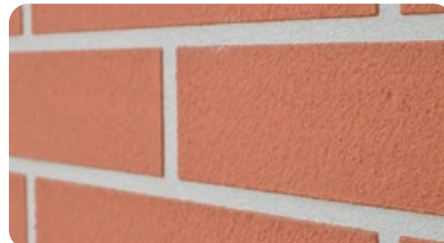
- poraba: 1,5 kg/m², oziroma odvisno od tehnike nanosa.
- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30), ni na voljo v odtenkih označenih s klicajem!
- *cena velja za W001, E, D, C, B odtenke po weber barvni karti
- *cena velja za BR01, BRO3, BR05 (odtenki za imitacijo opeke)
- *ostali odtenki po ponudbi

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na en. pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
R545	vedro / 25 kg	ca. 16,67 m ²	4,21 € / kg	105,25 € / vedro

weberpas design 0,5 mm: Imitacija opeke.**weberpas Decofino 1,0 mm**

- poraba: 1,8 kg/m², oziroma odvisno od tehnike nanosa.
- 301 odtenek po weber barvni karti (str. 30), ni na voljo v odtenkih označenih s klicajem!
- *cena velja za W001, E, D, C, B odtenke po weber barvni karti
- *za A odtenke je potrebno doplačilo
- *ostali odtenki po ponudbi

Oznaka	Pakiranje	Izdelava na en. pak.	*Cena brez DDV	*Cena brez DDV
R011	vedro / 30 kg	ca. 16,67 m ²	4,01 € / kg	120,30 € / vedro

weberpas Decofino 1,0 mm: Tehnika obdelave z glavnikom, omelom ali gladilko.**tehnika obdelave z glavnikom in barva****tehnika žlebičenja in barva****tehnika obdelave z omelom in nanos lazurne barve****tehnika imitacije lesa****tehnika imitacije opeke****tehnika imitacije betona****tehnika obdelave z omelom****tehnika obdelave z okroglo gladilko**

weberdesign lazur fasadna barva



- za uporabo pripravljena lazurna barva v petih barvnih odtenkih, namenjena **izvedbi imitacije lesa** na fasadnih površinah
- pol-mat prekrivna fasadna lazurna barva, barvni odtenki: bor, hrast, mahagoni, oreh, tik
- PORABA: ca 0,2 kg/m²

Oznaka	Odtenek	Pakiranje	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
A320	bor, hrast, mahagoni, oreh, tik	vedro / 20 kg	ca. 100,00 m ²	6,04 € / kg	120,80 € / vedro
A327	bor, hrast, mahagoni, oreh, tik	vedro / 7 kg	ca. 35,00 m ²	6,23 € / kg	43,61 € / vedro

weberdesign osnovni premaz



- osnovni premaz pri izvedbi imitacije opeke**
- na vremenske vplive odporen osnovni premaz v štirih odtenkih
- obvezen dvojni križni nanos (vodoravno in navpično)
- PORABA: ca. 0,4 kg/m² za 2 nanosa

Oznaka	Odtenek	Pakiranje	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
NPU 700	B02, B03, B04, B05	vedro / 20 kg	ca. 50,00 m ²	6,07 € / kg	121,40 € / vedro
NPU 705	B02, B03, B04, B05	vedro / 5 kg	ca. 12,50 m ²	6,25 € / kg	31,25 € / vedro

weberdesign opeka matrični vzorec



- samolepilni matrični vzorec za izdelavo opečnega vzorca
- neskončno nadaljevanje vzorca - za enkratno uporabo

Oznaka	Pakirna enota	Izdelava na en. pak.	Cena brez DDV
SPT	1 kos 103,5 x 89 cm	ca. 0,92 m ²	13,69 € / kos

weberdesign orodje za oblikovanje letnic



Oznaka	Pakiranje	Cena brez DDV
PODFL	1 kos	30,23 € / kos

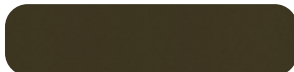
odtenki weberdesign osnovnega premaza



osnovni premaz B02



osnovni premaz B03



osnovni premaz B04



osnovni premaz B05

odtenki imitacije opeke



opeka 01 + os. premaz B02



opeka 01 + os. premaz B03



opeka 01 + os. premaz B04



opeka 01 + os. premaz B05



opeka 03 + os. premaz B02



opeka 03 + os. premaz B03



opeka 03 + os. premaz B04



opeka 03 + os. premaz B05



opeka 05 + os. premaz B02



opeka 05 + os. premaz B03



opeka 05 + os. premaz B04



opeka 05 + os. premaz B05

odtenki imitacije lesa



bor



hrast



mahagoni

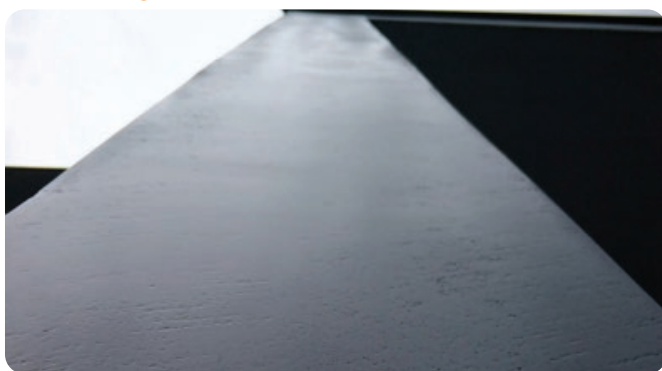


oreh



tik

betonski izgled fasade



webertherm armirna mreža 9901**uporaba**

- za izdelavo armirnega sloja v webertherm sistemih toplotne izolacije

lastnost izdelka

- dolžina 50 m, širina 1,1 m, gostota zank $4 \times 4,5$ mm, 145g
- manjše število preklopov mrežice na fasadni površini
- hitrejsa izvedba del
- alkalijsko obstojna in nezdrsna, sistemsko preizkušena
- prodaja po zvitkih

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Pak. / paleta	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
9901	9004170990001	zavitek / 55 m ²	35 zavitkov / 1925 m ²	ca. 50,00 m ²	1,37 € / m ²	75,35 € / zavitek

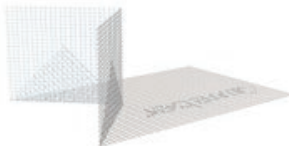
webertherm armirna mreža 9903**uporaba**

- za izdelavo armirnega sloja v webertherm plus ultra sistemu

lastnost izdelka

- dolžina 50 m, širina 1,1 m, gostota zank $6,5 \times 7$ mm, 195g
- manjše število preklopov mrežice na fasadni površini
- hitrejsa izvedba del in manj odpada
- alkalijsko obstojna in nezdrsna, sistemsko preizkušena
- prodaja po zvitkih

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Pak. / paleta	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
9903	3830041054871	zavitek / 55 m ²	20 zavitkov / 1100 m ²	ca. 50,00 m ²	1,90 € / m ²	104,50 € / zavitek

weber kotno-diagonalna armirna mrežica**uporaba**

- za strokovno armiranje kotov in na odprtinah fasadnega sistema (okenske in vratne odprtine)

lastnost izdelka

- vogalno zapognjena mrežica, ki preprečuje nastanek razpok iz kota odprtine
- dimenzijske v mm: A x B x C = 300 x 200 x 100
- zavitek 25 kosov

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8637	zavitek	25 kosov	4,30 € / kos	107,50 € / zavitek

weber mrežica za obdelavo utorov**uporaba**

- za armiranje izvedenih utorov v fasadnem sistemu

lastnost izdelka

- trapezoidna oblika
- globina utora 20 mm in širina 30 mm
- dolžina 2,0 m

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8656	10 kos / po 2,0 m	20,0 tm	2,27 € / tm	4,54 € / kos



weber vogalnik z mrežo



uporaba

- za obdelavo in ojačitev vogalov na fasadnem sistemu

lastnost izdelka

- PVC profil za vogale 90°
- dolžina 2,5 tm
- na voljo v dimenzijah: 10x15 in 8x12 cm

Oznaka	Dimenzija	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8620	10x15 cm	50 kos / po 2,5 tm	125,0 tm	1,04 € / tm	2,60 € / kos
8619	8x12 cm	50 kos / po 2,5 tm	125,0 tm	0,96 € / tm	2,40 € / kos

weber vogalnik za debeloslojne omete, 10 mm



uporaba

- za obdelavo in ojačitev vogalov objekta pri vgradnji debeloslojnih, praskanih ometov

lastnost izdelka

- vogalik s podaljšanim nosom, ki pomaga zagotoviti ustrezni stik debeloslojnega omota na obeh straneh vogala
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8650	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	4,63 € / tm	11,58 € / kos

weber pregibni vogalnik za nepravilne kote



uporaba

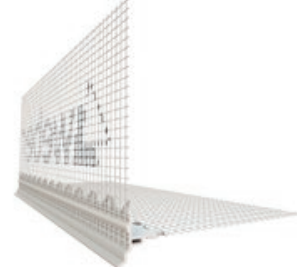
- za ojačitev armirnega sloja na nepravilnih kotih in vogalih objekta

lastnost izdelka

- gibljiv PVC profil z mrežico
- paket 25 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
1907	zvitek	25 tm	2,04 € / tm	51,00 € / zvitek

weber odkapni profil



uporaba

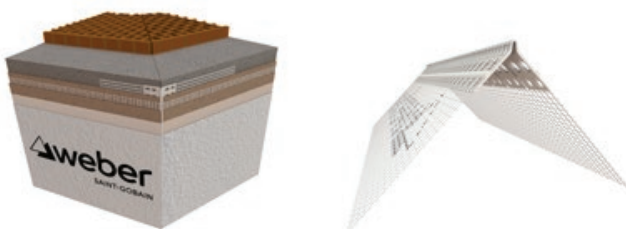
- odkapni profil za preprečevanje zatekanja vode
- priporočljiva rešitev za vse previse dele fasadnega sistema

lastnost izdelka

- PVC profil z odkapom in mrežico na obeh straneh
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8627	25 kos / po 2,5 tm	62,50 tm	2,71 € / tm	6,78 € / kos

weber profil za oblikovanje okroglin



uporaba

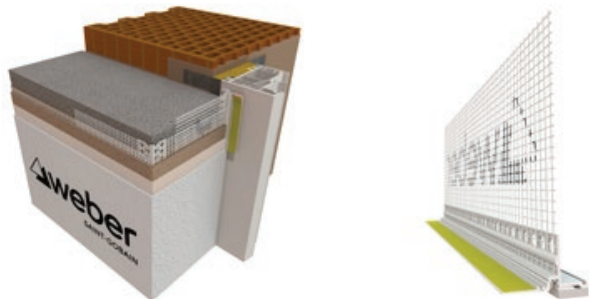
- za optimalno ojačitev fasadnega sistema na vogalih okroglin

lastnost izdelka

- PVC profil z mrežico in dodatno perforacijo za lažje prilagajanje okroglini
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8642	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	1,52 € / tm	3,80 € / kos

weber okenski profil: standardni 3D



uporaba

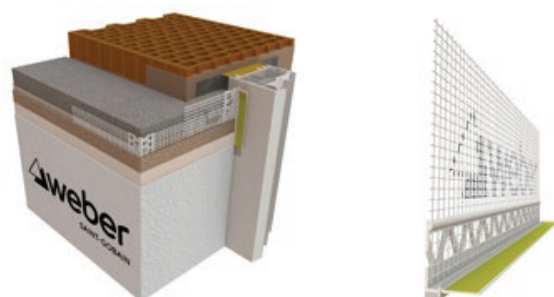
- za priključitev fasadnega sistema na okenske in vratne okvirje, montaža pred vgradnjo izolacije na mesto med okenskim okvirjem in izolacijo

lastnost izdelka

- bel PVC profil s samolepilnim trakom, armirno mrežo iz steklenih vlaken, dodatno elastično zaščito proti zatekanju v primeru delovanja ali večjih napetosti
- možnost pritrditve zaščitne folije
- zahteva predhodno obdelavo izol. plošče z izvedbo zareze
- dolžina 2,4 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8630-24	25 kos / po 2,4 tm	60 tm	3,54 € / tm	8,50 € / kos

weber MINI okenski profil



uporaba

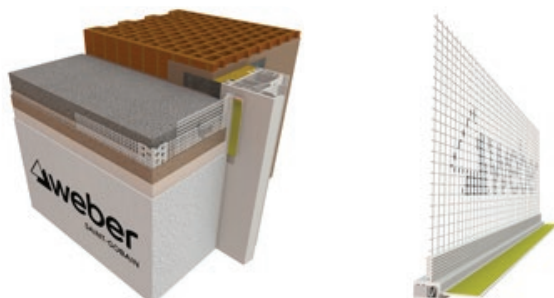
- za priključitev fasadnega sistema na okenske okvirje manjših dimenzijs, kjer se ne pričakuje premikov
- ni primeren za odprtine nad 1 m²

lastnost izdelka

- vgradnja v armirni sloj po vgraditvi izolacije
- dolžina 2,4 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8632-24	20 kos / po 2,4 tm	48,0 tm	2,05 € / tm	4,92 € / kos

weber MINI 3D profil



uporaba

- za priključitev fasadnega sistema na okenske in vratne okvirje na površinah večjih od 2,5 m²
- priporočljiva rešitev za vsa mesta, kjer se pričakujejo tresljaji (npr. vhodna, balkonska, drsna vrata...)

lastnost izdelka

- dovoljuje manjši premik okvira in fasadnega sistema v več smeri
- za fiksiranje potrebuje čisto ravno površino
- vgradi se v armirni sloj po vgradnji izolacijske plošče
- dolžina 2,6 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8662	25 kos / po 2,6 tm	65,0 tm	4,39 € / tm	11,41 € / kos



weber zaključni profil za roletna vodila, 3D



uporaba

- za zaključevanje fasadnega sistema pri roletnih vodilih

lastnost izdelka

- rešuje stik in zatekanje vode za okenski profil
- dolžina 2,4 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8631-24	25 kos / po 2,4 tm	60,0 tm	3,78 € / tm	9,07 € / kos

weber SOL PAD profil

preprečuje zatekanje vode v fasadni sistem pri okenskih policah



uporaba

- za strokovno izveden zaključek stika fasade in okenske police, ki preprečuje zatekanje vode v fasadni sistem in nastanek razpok

lastnost izdelka

- PVC profil dolžine 28 cm, višine 20 ali 30 mm, padcem 5° in dodatnim povišanim delom za kanaliziranje vode v primeru zatekanja

Oznaka	EAN koda	Višina profila	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SOL PAD 280-20	3830041057209	20 mm	par (levi+desni)	10 parov / karton	22,58 € / par	225,80 € / paket
SOL PAD 280-30	3830041057230	30 mm	par (levi + desni)	10 parov / karton	25,18 € / par	251,80 € / paket

weber SOL PAD tool



uporaba

- orodje za rezkanje utora v izolacijo in skrajšanje SOL-PAD profila po vgradnji

lastnost izdelka

- rezkalo za izdelavo utorov
- žaga za rezanje profilov

Oznaka	EAN koda	Višina profila	Pakiranje	Cena brez DDV
SOL-PAD TOOL 20	3830041057216	20 mm	1 kos	57,53 € / kos
SOL-PAD TOOL 30	3830041057476	30 mm	1 kos	74,88 € / kos

weber tesnilni ekspanzijski trak



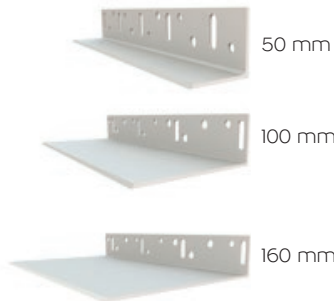
uporaba

- priporočena vgradnja na vseh regah in prekinitvah fasadnega sistema ter za priključevanje fasadnega sistema na mestih, kjer je možno zatekanje vode v fasadni sistem

lastnost izdelka

- ekspanzijski trak, ki se samodejno razširi od 2-4 mm ali 5-12 mm in hermetično zapre rego
- prenaša do 600 kPa pritiska

Oznaka	EAN koda	Razširitev	Pakiranje	Širina	dolžina / kos	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8653-10	3830041057629	2-4 mm	kos	10 mm	24,0 tm	0,63 € / tm	15,02 € / kos
8653-15	3830041057636	5-12 mm	kos	15 mm	10,0 tm	2,04 € / tm	20,40 € / kos

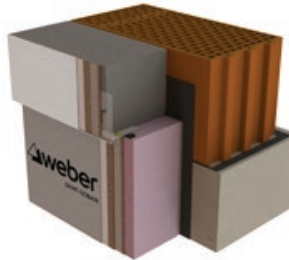
weber nosilni profil za podzidek**uporaba**

- nosilni profil za izolacijo, s katerim zagotovimo nosilnost in ravnino pri vgradnji prve vrste izolacije
- povezuje se lahko z weber vtičnim profilom

lastnost izdelka

- zahteva mehansko pritrditev in montažo na konstrukcijo
- globina 50 mm, 100 mm, 160 mm
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Globina	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8652-50	50 mm	25 kos / po 2,5 tm	62,50 tm	5,94 € / tm	14,85 € / kos
8652-100	100 mm	15 kos / po 2,5 tm	37,50 tm	7,94 € / tm	19,85 € / kos
8652-160	160 mm	10 kos / po 2,5 tm	25,00 tm	10,70 € / tm	26,75 € / kos

weber vtični odkapni profil za podzidek**uporaba**

- vgradnja v rego med podzidkom in fasado
- priporočljiva rešitev za sanacijo fasadnih sistemov, ki imajo težavo s kapilarnim vlekom vlage po armirnem sloju

lastnost izdelka

- odkapni profil za podzidek s podaljšanim plastičnim delom, ki fizično ločuje podzidek od fasadnega dela in preprečuje zatekanje vode
- dolžina 2,0 tm
- globina 80 mm

Oznaka	Globina	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8646-80	80 mm	25 kos / po 2,0 tm	50,0 tm	4,88 € / tm	9,76 € / kos

weber PVC ločitveni profil tankoslojnega zaključnega ometa**uporaba**

- za zaključevanje fasadnega zaključnega sloja v ravnini

lastnost izdelka

- PVC profil z enostransko mrežico in 6 mm nosom
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Višina	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8640-6	6 mm	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	1,48 € / tm	3,70 € / kos

weber profil za zaključevanje pločevinastih obrob**uporaba**

- za izvedbo podometnega priklopa pločevinastih obrob na fasadni sistem (zaključki nadstreškov in strel ob fasadi)

lastnost izdelka

- vgradnja v armirni sloj fasadnega sistema z nevidnim zaključkom
- omogoča dilatacijo pločevine in preprečuje zatekanje v fasadni sistem
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8635	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	7,37 € / tm	18,43 € / kos



weber dilatacijski vertikalni profil v ravni (E-profil)



uporaba

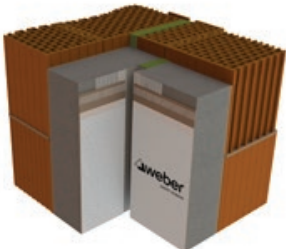
- za izdelavo vertikalne dilatacije fasadnega sistema v ravni fasade

lastnost izdelka

- za izdelavo dilatacijskih reg
- priporočena širina fuge 13 mm
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8612	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	11,05 € / tm	27,63 € / kos

weber dilatacijski vertikalni profil v kotu (V-profil)



uporaba

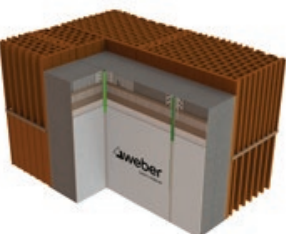
- za izdelavo vertikalne dilatacije fasadnega sistema v kotu

lastnost izdelka

- za izdelavo dilatacijskih reg
- priporočena širina fuge 13 mm
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8611	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	11,05 € / tm	27,63 € / kos

weber mini dilatacijski profil, 6 mm



uporaba

- za izvedbo dilatacije manjših reg po vertikali fasadnega sistema na ravni ali kotu

lastnost izdelka

- profil z elastičnim povezovalnim delom
- višina plastičnih zob 6 mm
- dolžina 2,5 tm

Oznaka	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
8614	25 kos / po 2,5 tm	62,5 tm	7,94 € / tm	19,85 € / kos

weber fasadna manšeta



uporaba

- tesnilna manšeta za instalacijske cevi, ki prebijajo fasadni sistem

lastnost izdelka

- zagotavlja tesen stik med cevjo in fasadnim sistemom (1200 Pascal)
- omogoča čist in trajen stik, brez razpok in zatekanja s predhodno določenim naklonom – pazljivost pri vgradnji
- za dimenzijske cevi: 50 mm (DN50), 75 mm (DN70), 90 mm (DN80), 110 mm (DN100), 125 mm (DN125)

Oznaka	Dimenzija cevi	Pakiranje	Cena brez DDV
8680	50 mm (DN50)	10 kos	359,00 € / paket
8681	75 mm (DN70)	10 kos	384,70 € / paket
8682	90 mm (DN80)	10 kos	410,30 € / paket
8683	110 mm (DN100)	10 kos	461,60 € / paket
8684	125 mm (DN125)	10 kos	487,20 € / paket

weber HTR-P

inovativno fasadno sidro



prednosti sider weber HTR-P

1. Sidra ni potrebno poglabljati v izolacijo

- nad 7 cm izolacije sidro ne predstavlja toplotnega mostu - testirana točkovna prevodnost na površini = 0,000 W/mK
- odpade faza frezanja izolacije in ni potrebe po vgrajevanju čepa

2. Polna nosilnost že pri 2,5 cm sidranja v nosilno konstrukciji (najvišja nosilnost v svojem razredu)

- običajna sidra zahtevajo 5 cm globoko izvrtino (prihranek pri obrabi svedra)
- nosilnost pri opeki v debelejši steni opeke in ne v tanki steni prekata

3. Primerno za vse podlage

- A - beton / B - polna opeka / C - votla opeka / D - lahki beton / E porobeton

4. Enostavna, hitra in zanesljiva vgradnja

- predsestavljeni sidri s plastičnim vijakom
- **vgradnja z vijačenjem v konstrukcijo**, ki omogoča natančno regulacijo poglobitve glave v ravnino izolacije

uporaba

- sidranje toplotne izolacije (EPS, steklena in kamena volna, plus ultra) v vse osnovne materiale (A,B,C,D,E)

lastnost izdelka

- pritrnilo iz plastičnega vložka s plastičnim navojnim vijakom – najvišja nosilnost v svojem razredu
- pri mehkjejših izolacijah (kamena in steklena volna) priporočljiva uporaba weber HDT 140 podložnih ploščic
- premer izvrtine 8 mm

kalkulator dolžine sidra brez poglabljanja



Sestava stene

Dolžina

konstrukcija	A	25 mm
podlaga	B	*20 mm
lepilo	C	10 mm
izolacija	D	*100 mm
dolžina sidra		160 mm

*Debelina odvisna od situacije

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
HTR P60	60 mm	3830078212879	150 kos	83,85 €/karton
HTR P80	80 mm	3830078212886	150 kos	93,60 €/karton
HTR P100	100 mm	3830060818485	100 kos	53,70 €/karton
HTR P120	120 mm	3830060818492	100 kos	57,70 €/karton
HTR P140	140 mm	3830060818508	100 kos	65,80 €/karton
HTR P160	160 mm	3830060818515	100 kos	70,60 €/karton
HTR P180	180 mm	3830060818522	100 kos	74,40 €/karton
HTR P200	200 mm	3830060818539	100 kos	75,80 €/karton
HTR P220	220 mm	3830060818546	50 kos	45,20 €/karton
HTR P240	240 mm	3830060818553	50 kos	49,05 €/karton
HTR P260	260 mm	3830060818560	50 kos	52,10 €/karton
HTR P280	280 mm	3830060818577	50 kos	65,70 €/karton
HTR P300	300 mm	3830060818584	50 kos	76,70 €/karton
HTR P320	320 mm	3830078212817	100 kos	203,00 €/karton
HTR P340	340 mm	3830078212824	100 kos	250,30 €/karton
HTR P360	360 mm	3830078212831	100 kos	275,00 €/karton
HTR P380	380 mm	3830078212848	100 kos	298,60 €/karton
HTR P400	400 mm	3830078212855	100 kos	355,50 €/karton

Montažno orodje weber HTR SW



lastnost izdelka

- nastavek za vijačenje HTR-P sider, ki prepreči prekomerno poglabljanje sidra

Oznaka	EAN koda	Pak.	Cena brez DDV
HTR SW	3830060818591	1 kos	90,64 €/kos

weber HDT 140 podložna ploščica



lastnost izdelka

- podložna ploščica za SD-5 in HTR-P sidro
- premer 140 mm

Oznaka	EAN koda	Pak./zav.	Cena brez DDV
HDT 140	7613023953258	100 kos	122,00 €/zavitek

weber fasadno sidro SD-5

udarno fasadno sidro

BEST
OF
weber

prednosti sider weber SD-5

1. Sidra ni potrebno poglabljati v izolacijo

- nad 7 cm izolacije sidro ne predstavlja toplotnega mostu - testirana točkovna prevodnost na površini = 0,000 W/mK
- odpade faza frezanja izolacije in ni potrebe po vgrajevanju čepa

2. Polna nosilnost že pri 2,5 cm sidranja v nosilno konstrukcijo (najvišja nosilnost v svojem razredu)

- običajna sidra zahtevajo 5 cm globoko izvrtnino (prihranek pri obrabi svedra)
- nosilnost pri opeki v debelejši steni opeke in ne v tanki steni prekata

3. Primereno za vse podlage

- A - beton / B - polna opeka / C - votla opeka / D - lahki beton / E - porobeton

4. Enostavna, hitra in zanesljiva vgradnja

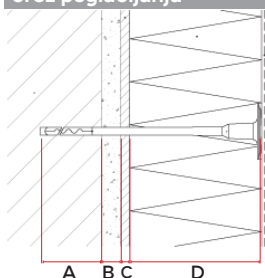
- hitra vgradnja z dvema udarcema
- predstavljeno sidro s plastičnim trnom

uporaba

- sidranje toplotne izolacije (EPS, steklena in kamena volna, plus ultra) v vse osnovne materiale (A,B,C,D,E)

lastnost izdelka

- pritrnilo iz plastičnega vložka in plastičnega trna
- pri mehkejših izolacijah (kamena in steklena volna) priporočljiva uporaba weber HDT 140 podložnih ploščic
- premer izvrtine 8 mm

kalkulator dolžine sidra
brez poglabljanja

Sestava stene

Dolžina

konstrukcija	A	25 mm
podlaga	B	*20 mm
leplilo	C	10 mm
izolacija	D	*100 mm
dolžina sidra		160 mm

*Debelina odvisna od situacije



Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
SD510	100 mm	4011361168007	100 kos	35,10 €/karton
SD512	120 mm	4011361168014	100 kos	37,80 €/karton
SD514	140 mm	4011361168021	100 kos	38,60 €/karton
SD516	160 mm	4011361168038	100 kos	41,90 €/karton
SD518	180 mm	4011361168045	100 kos	46,20 €/karton
SD520	200 mm	4011361168069	100 kos	51,20 €/karton
SD522N	220 mm	7613024077168	50 kos	32,35 €/karton
SD524	240 mm	4011361168076	50 kos	36,95 €/karton
SD526	260 mm	4011361168083	50 kos	46,15 €/karton
SD528	280 mm	4011361168090	50 kos	55,10 €/karton
SD530	300 mm	4011361168106	50 kos	61,40 €/karton

weber pritrdilno sidro z vijakom PSV

fasadno sidro

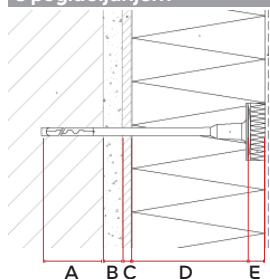


uporaba

- za uporabo v sistemih toplotne izolacije

lastnost izdelka

- pritrnilo iz plastičnega vložka s kovinskim vijakom
- pri poglabljanju sidra v ploščo je poglobitev potrebno upoštevati oz. odštetiti, preverite tudi debelino podlage
- premer izvrtine 8 mm, prodaja po kartonih

kalkulator dolžine sidra
s poglabljanjem

Sestava stene

Dolžina

konstrukcija**	A	30 mm
podlaga	B	*20 mm
leplilo	C	10 mm
izolacija	D	*100 mm
čep	E	- 20 mm
dolžina sidra		140 mm

*Debelina odvisna od situacije

** 30 mm velja za beton, polna opeka in votla opeka

** 50 mm velja za lahki beton in siporeks

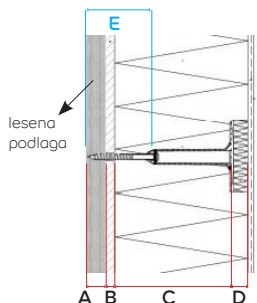
Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
PSV80	80 mm	3830060812841	200 kos	60,60 €/karton
PSV100	100 mm	3830060812858	200 kos	64,40 €/karton
PSV120	120 mm	3830060812865	200 kos	69,00 €/karton
PSV140	140 mm	3830060812872	200 kos	76,40 €/karton
PSV160	160 mm	3830060812889	200 kos	83,80 €/karton
PSV180	180 mm	3830060812896	200 kos	90,80 €/karton
PSV200	200 mm	3830060812902	200 kos	98,20 €/karton
PSV220	220 mm	3830060812919	200 kos	109,00 €/karton
PSV240	240 mm	3830060812926	200 kos	125,00 €/karton
PSV260	260 mm	3830060812933	200 kos	137,80 €/karton
PSV280	280 mm	3830060812940	200 kos	156,40 €/karton
PSV300	300 mm	3830060812957	200 kos	172,20 €/karton

**uporaba**

- za uporabo v sistemih toplotne izolacije ob mehanskem pritrjevanju na lesene podlage

lastnost izdelka

- pritrdilo iz plastičnega vložka s kovinskimi SPAX vijakom
- v primeru poglabljanja sidra v ploščo je poglobitev potrebno upoštevati oz. odšteeti, preverite tudi debelino podlage
- prodaja po kartonih

kalkulator dolžine sidra s poglabljanjem**Sestava stene****Dolžina**

konstrukcija	A	**20 mm
leplilo	B	10 mm
izolacija	C	*100 mm
čep	D	- 20 mm
spax vijak	E	- 60 mm

vrsota sidra**PZV 60**

*Debelina odvisna od situacije

** Debelina konstrukcije odvisna od vrste lesene konstrukcije

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
PZV 30	30 mm	3830060817693	200 kos	75,60 €/karton
PZV 60	60 mm	3830060817709	200 kos	83,20 €/karton
PZV 90	90 mm	3830060817716	200 kos	90,60 €/karton
PZV 120	120 mm	3830060817655	200 kos	100,80 €/karton
PZV 150	150 mm	3830060817662	200 kos	110,80 €/karton
PZV 180	180 mm	3830060817679	200 kos	126,00 €/karton
PZV 210	210 mm	3830060817686	200 kos	146,20 €/karton

weber plastično pritrdilno sidro PSK

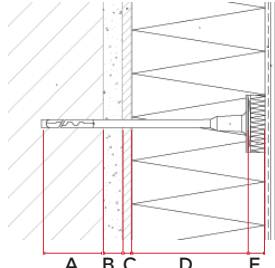
fasadno sidro

**uporaba**

- za uporabo v sistemih toplotne izolacije

lastnost izdelka

- pritrdilo iz plastičnega vložka s kovinskim trnom s plastificirano glavo
- v pr. poglabljanja sidra v ploščo je poglobitev potrebno upoštevati oz. odšteeti, preverite tudi debelino podlage
- polna nosilnost pri 5,0 cm poglobitve v konstrukcijo
- pri mehkejših izolacijah (kamena in steklena volna) priporočljiva uporaba podložk
- premer izvrtnice 8 mm
- prodaja po kartonih

kalkulator dolžine sidra s poglabljanjem**Sestava stene****Dolžina**

konstrukcija	A	50 mm
podlaga	B	*20 mm
leplilo	C	10 mm
izolacija	D	*100 mm
čep	E	- 20 mm

dolžina sidra**160 mm**

*Debelina odvisna od situacije

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
PSK100	100 mm	3830046425720	200 kos	63,40 €/karton
PSK120	120 mm	3830046425737	200 kos	70,20 €/karton
PSK140	140 mm	3830046423818	200 kos	77,20 €/karton
PSK160	160 mm	3830046425744	200 kos	85,20 €/karton
PSK180	180 mm	3830046425751	200 kos	92,20 €/karton
PSK200	200 mm	3830046422279	200 kos	101,40 €/karton
PSK220	220 mm	3830046423368	200 kos	114,00 €/karton
PSK240	240 mm	3830046425768	200 kos	125,60 €/karton
PSK260	260 mm	3830046423474	200 kos	138,40 €/karton

weber plastično pritrdilno sidro PP

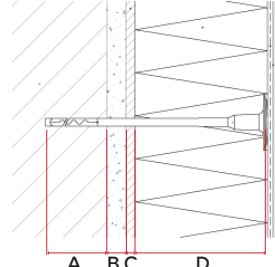
fasadno sidro

**uporaba**

- za uporabo v sistemih toplotne izolacije

lastnost izdelka

- pritrdilo iz plastičnega vložka s plastičnim trnom
- polna nosilnost pri 5,5 cm poglobitvi v nosilno konstrukcijo
- pri mehkejših izolacijah (kamena in steklena volna) priporočljiva uporaba podložk
- premer izvrtnice 10 mm
- prodaja po vrečah/kartonih

kalkulator dolžine sidra brez poglabljanjem**Sestava stene****Dolžina**

konstrukcija	A	55 mm
podlaga	B	*20 mm
leplilo	C	10 mm
izolacija	D	*100 mm

dolžina sidra**200 mm**

*Debelina odvisna od situacije

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / vreča, karton	Cena brez DDV
PP100	100 mm	3830046422217	200 kos	29,80 €/karton
PP120	120 mm	3830046422224	200 kos	33,20 €/karton
PP140	140 mm	3830046422231	200 kos	36,60 €/karton
PP160	160 mm	3830046422255	200 kos	41,00 €/karton
PP180	180 mm	3830046422262	200 kos	45,20 €/karton
PP200	200 mm	3830046425812	200 kos	50,80 €/karton
PP220	220 mm	3830060817631	200 kos	56,40 €/karton



weber PPV sistem sidranja - sidranje brez rezkanja



vrtanje



vstavljanje PPV sidra



sprotno poglabljanje



vstavljenno sidro



vstavljanje izolacijskega čepa



končno stanje

plastično pritrnilno sidro PPV

sidranje brez rezkanja



uporaba

- weber PPV sistem sidranja omogoča sprotno poglabljanje sidra v izolacijo. Tako odpade operacija frezanja/rezkanja izolacije s strgalom z namenom poglobitve sidra, kar se sedaj opravi hkrati z njegovim vgrajevanjem



lastnost izdelka

- premer izvrtine 8 mm
- prodaja po kartonih

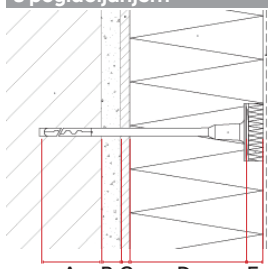
prednosti

- postopek sidranja se skrajša za eno operacijo (frezanje)
- sidranje je čistejše - pri poglabljanju ne nastaja odpadni material
- poglobljeno sidro zagotavlja kvaliteto izvedbe (če je izvrtina poškodovana, sidra ne moremo poglobiti)

komponente sistema

- PPV pritrnilo sestavljeno iz plastičnega vložka in kovinskega vijaka
- kovinska rezalna krona
- webertherm izolacijski čep

kalkulator dolžine sidra s poglabljajnjem



Sestava stene

Dolžina

konstrukcija**	A	50 mm
podlaga	B	~20 mm
lepolo	C	10 mm
izolacija	D	~100 mm
čep	E	- 20 mm
dolžina sidra		
160 mm		

*Debelina odvisna od situacije

** 30 mm velja za beton, polna opeka in votla opeka

** 50 mm velja za lahki beton in siporeks

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
PPV120	120 mm	3830060819857	100 kos	41,10 €/karton
PPV140	140 mm	3830060819864	100 kos	44,30 €/karton
PPV160	160 mm	3830041057681	100 kos	48,60 €/karton
PPV180	180 mm	3830060819871	100 kos	54,20 €/karton
PPV200	200 mm	3830041057698	100 kos	60,40 €/karton
PPV220	220 mm	3830060819888	100 kos	67,20 €/karton
PPV240	240 mm	3830060819895	100 kos	73,00 €/karton
PPV260	260 mm	3830060819901	100 kos	79,20 €/karton
PPV280	280 mm	3830060819918	100 kos	86,30 €/karton
PPV300	300 mm	3830060819925	100 kos	93,70 €/karton
PPV320	320 mm	3830060819932	100 kos	103,80 €/karton
PPV340	340 mm	3830060819949	100 kos	115,70 €/karton
PPV360	360 mm	3830060819956	100 kos	123,20 €/karton
PPV380	380 mm	3830060819963	100 kos	137,20 €/karton
PPV400	400 mm	3830060819970	100 kos	152,10 €/karton



Oznaka	Naziv izdelka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
PPV	kovinska rezalna krona za weber ppv sistem sidranja "sidranje brez frezanja"	3830010112816	kos	141,00 € / kos

za naknadno vgradnjo

weber spiralno sidro



uporaba

- spiralno sidro za naknadno vgradnjo v fasadni sistem
- omogoča obešanje lahkih elementov - razsvetljava, hišna številka, nabiralniki...

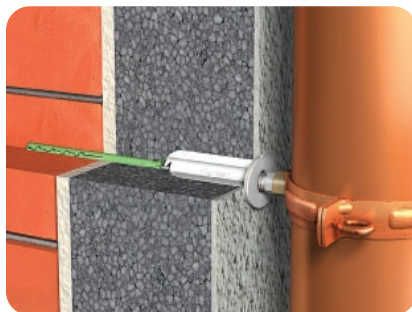
lastnosti

- fi 25 mm, dolžina sidra 60 mm, priporočena obremenitev: max 5 kg na točko montaže
- brez topotnih mostov
- namestitev z baterijsko vrtalko (TORX T40, običajno brez predhodnega vrtanja)
- omogoča privjačenje 4 - 5 mm vijakov

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
SPIRAL	4039161012597	10 kos/set	10,90 € / set

weber dart sidro

za montažo lahkih do srednje težkih elementov



uporaba

- za montažo lahkih do srednje težkih elementov preko vgrajenega fasadnega sistema (objemke cevi za meteorno vodo, večje plošče in panoji z razsvetljavo itd.)

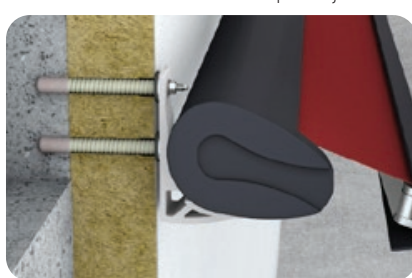
lastnosti

- vgradnja preko zaključenega fasadnega sistema
- montažni del primeren za vijke fi 9 (M10) z možnostjo reducirnega elementa za vijke fi 5 in fi 6 mm
- sestavni deli: kovinski vijak, montažni del, vložek, tesnilo in reducirni element
- priporočena obremenitev za vsako pritrilno točko je maks. 15 kg (strižna obremenitev)
- prodaja po kartonih

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Pak. / karton	Cena brez DDV
DART 80	80 mm	4039161012771	10 kos	67,50 €/karton
DART 100	100 mm	4039161012788	10 kos	68,02 €/karton
DART 120	120 mm	4039161012795	10 kos	69,04 €/karton
DART 140	140 mm	4039161012801	10 kos	70,06 €/karton
DART 160	160 mm	4039161012818	10 kos	71,85 €/karton
DART 180	180 mm	4039161012825	10 kos	73,64 €/karton
DART 200	200 mm	4039161012832	10 kos	75,43 €/karton
DART 220	220 mm	4039161012849	10 kos	77,99 €/karton
DART 240	240 mm	4039161012856	10 kos	79,27 €/karton
DART 260	260 mm	4039161012863	10 kos	80,54 €/karton
DART 280	280 mm	4039161013273	10 kos	82,84 €/karton

weber iso bar

za montažo srednje težkih do težkih elementov



uporaba

- za montažo srednje težkih do težkih elementov preko vgrajenega fasadnega sistema (tende, ograje, nadstreški, konzole za klimatske naprave, rešetke itd.)

lastnosti

- vgradnja preko zaključenega fasadnega sistema
- pritrilni element z M12 metričnim navojem iz nerjavečega jekla in dodatnim tesnilnim elementom
- sidranje se opravi z injektirno maso weber Multifix USF in se lahko izvede tako v betonu kot v polnih in votlih zidkih (z uporabo mrežastega nastavka)
- sidro se lahko reže po dolžini na gradbišču - za popolno prilagoditev gradbeni konstrukciji in fasadnemu sistemu
- za izolacijo debeline do 300 mm
- vodotesno po DIN EN 12155
- omogoča varno namestitev brez pritiska na zaključni sloj
- premer potrebnih izvrtnitev 24 mm
- prodaja na kos

Oznaka	Dolžina	EAN koda	Cena brez DDV
BAR 200	200 mm	4039161018971	38,77 €/kos
BAR 260	260 mm	4039161018988	42,78 €/kos
BAR 320	320 mm	4039161018995	46,77 €/kos
BAR 380	380 mm	4039161019008	50,79 €/kos

webertherm plastični frezalec



uporaba

- za izdelavo utorov pri EPS-F izolacijskih ploščah, Ø 70 mm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
9795	3830010112670	kos	13,50 € / kos

webertherm jekleni frezalec



uporaba

- za izdelavo utorov pri stekleni in kameni volni, Ø 70 mm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
9794	3830041055397	kos	125,00 € / kos

webertherm čep EPS-F beli



uporaba

- za zapiranje utorov pri poglabljanju pritrdil, Ø 70 mm

Oznaka	EAN koda	Pak. / zavitek	Cena brez DDV
8900F	3830046426130	100 kos	17,00 € / zavitek

webertherm čep EPS-F grafitni



uporaba

- za zapiranje utorov pri poglabljanju pritrdil, Ø 70 mm

Oznaka	EAN koda	Pak. / zavitek	Cena brez DDV
03200F	3830046426093	100 kos	20,00 € / zavitek

webertherm čep iz kamene volne



uporaba

- za zapiranje utorov pri poglabljanju pritrdil, Ø 70 mm, debelina 15 mm

Oznaka	EAN koda	Pak. / zavitek	Cena brez DDV
03500-ISN	3830078210127	100 kos	28,00 € / zavitek

Ostali fasadni izdelki in storitve

weber PU pena



uporaba

- za lepljenje izolacijskih plošč na slabše in nevpojne podlage kot so beton, bitumen, pločevina
- za zapolnitev reg med izolacijskimi ploščami širine 2-5 mm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
WPU	3838437427186	doza 800 ml	12 kos	10,80 € / dozo	129,60 € / paket

weberpas aditiv



uporaba

- ob padcu temperature zraka pod 5 °C je možno dodati aditiv, ki pospeši sušenje in sprnjemanje weberpas Trend ometa s podlago (uporaba nad 1°C)

aditiv za Trend zaključni sloj

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Pak. / karton	Cena brez DDV	Cena brez DDV
M715	9004170007150	doza 120 ml	24 doz	8,75 € / doza	210,00 € / paket

weberton revitalizacijski premaz

premaz za marmolit



uporaba

- revitalizacijski premaz za weberpas marmolit zaključne sloje v primeru učinka bledenja, ki je posledica površinske kristalizacije

poraba

ca. 0,25 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
NFMAR5	8594044289696	vedro / 5 kg	ca. 20,00 m ²	8,64 € / kg	43,20 € / vedro

weber odstranjevalec alg

sredstvo proti algam



uporaba

- čistilo za odstranjevanje alg, plesni, mahu in lišajev s fasadnih površin

podrobnosti

- preprečuje razvoj in razmnoževanje organizmov

poraba

ca. 0,25 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
G610	3830041057018	Ročka / 10 kg	ca. 40,00 m ²	4,67 € / kg	46,70 € / Ročka

izdelava vzorcev, barvna karta, hlače, mreže, palete

Cena brez DDV

vzorec tankoslojnega zaključnega sloja (2 kg) ali barve (1 kg)	standardni - weber barvna karta	20,00 €
vzorec tankoslojnega zaključnega sloja (2 kg) ali barve (1 kg)	odtenek po naročilu / tuji barvni karti	30,00 €
weber barvna karta		20,00 € / kos
weber delovne hlače od velikosti 50 do 60		20,00 € / kos
weber fasadna zaščitna mreža - 187,2 m ²		240,00 € / kos
euro paleta		13,00 € / kos
ogled/svetovalna ura		50,00 €



izdelava e-barvne študije objekta

inovativna barvna študija



BEST OF weber

- izdelava enega pogleda v dveh različicah na osnovi poslane fotografije v elektronski obliki
- Kako poteka naročilo in izdelava barvne študije?
 1. obiščite stran www.narocilo.weber
 2. naložite fotografijo objekta in opišete vaše želje
 3. prejmete predračun in plačate znesek 40 €+DDV
 4. v 5 delovnih dneh prejmete povezavo do izdelane weber e-barvne študije
 5. po vgradnji weber fasadnega sistema, lahko zahtevate povračilo plačanega zneska barvne študije

Cena brez DDV

40,00 € / fotografijo

**inovativna
weber barvna študija**

www.studija.weber



program vgradnje keramike

Nudimo nabor izdelkov, ki vam bodo v pomoč pri renovaciji ali novogradnji kopalnic, kuhinj, balkonov, teras...

webermaltex AC emulzija



uporaba

- mineralne podlage
- estrihi, betoni

lastnost izdelka

- koncentrat za redčenje s čisto vodo
- osnovni premaz za boljši oprijem izravnalnih mas, lepil in drugih gradbenih materialov

enokomponentni osnovni premaz

podrobnosti

- mešamo z vodo v razmerju 1:4 (emulzija:voda)

poraba

ca. 0,2 kg/m² mešanice (oz. 0,04 kg emulzije)

Oznaka

EAN koda

Pakiranje

Izdelava na enoto pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

EM15

3830060819994

vedro / 15 kg

ca. 75,00 m² (mešanice)

6,98 € / kg

104,70 € / vedro

EM05

3830041050040

vedro / 5 kg

ca. 25,00 m² (mešanice)

7,95 € / kg

39,75 € / vedro

weberprim 801



uporaba

- primeren za nanos na vse mineralne podlage kot tudi mavčno kartonske plošče, mavčne omete, mavčne ali cementne vezane plošče, poro-beton, mineralne omete, betonske podlage, cementne estrihe, kalcij-sulfatne estrihe, porobeton
- za notranjo in zunanjou uporabo, talne in stenske površine

lastnost izdelka

- za uporabo pripravljen, alkalno odporen, osnovni premaz

osnovni premaz za vpojne podlage

podrobnosti

- egalizacija podlage, vezanje prašnih delcev na podlagi in povečanje vodoodbojnosti podlage, ščiti lepila za keramiko pred prehitro izsušitvijo in izboljša odprt čas ter oprijem na podlago
- možnost redčenja z vodo v razmerju največ 1:1

poraba

ca. 0,15-0,25 l/m² nerazredčen

poraba odvisna od vpojnosti podlage

Oznaka

EAN koda

Pakiranje

Izdelava na enoto pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

801

4011361112260

ročka 5 l

ca. 20,00 - 33,33 m²

6,64 € / l

33,20 € / ročka

weber nivелит



uporaba

- notranja samorazlivna talna izravnalna masa
- primerna za sisteme talnega gretja

lastnost izdelka Pri +23°C in 50% relativne vlage:

mešalno razmerje	0,21 litra vode na 1 kg suhe snovi
debelina nanosa	2-22 mm
čas nabrekanja	ca. 10 minut
čas sušenja	ca. 24 ur/cm
tlačna trdnost	25 MPa
pohodno po	6 do 8 urah

mikroarmirana talna izravnalna masa

podrobnosti

- hitro sušenje
- brez zračnih mehutčkov
- enostavno obdelovanje
- mikroarmirano

poraba

ca. 1,5 kg / m² pri 1 mm nanosa

Oznaka

EAN koda

Pakiranje

Količina na paleto

Izdelava na enoto pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

M635S

8594044280501

vreča / 25 kg

42 vreč / 1050 kg

16,67 m² pri 1 mm nanosa

18,85 € / vrečo

754,00 € / 1000 kg

webercol interier



uporaba

- standardno lepilo za notranje lepljenje keramike manjših dimenzij
- za lepljenje vpojnih keramičnih ploščic, klinkerja, naravnega in umetnega kamna
- za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov ter ostalih mineralnih podlag
- ni primerno za lepljenje na mavčne podlage, les in kovino

lastnost izdelka

- razred C1npd
- prodaja na paleto

standardno lepilo za keramiko

poraba

3,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka

EAN koda

Pakiranje

Količina na paleto

Izdelava na enoto pak.

Cena brez DDV

Cena brez DDV

LKN

3830041055403

vreča / 25 kg

42 vreč / 1050 kg

ca. 5,00 - 8,30 m²

9,73 € / vrečo

389,00 € / 1000 kg



webertec smart protect**uporaba**

- priporočamo kot hidroizolacijo in lepilo za keramiko pri izvedbi kopalnic, kuhinj, tuš kabin, bazenov, teras, balkonov
- primerno za vse vrste keramike na betonskih, cementnih, mavčnih in opečnih podlagah
- notranja in zunanjna uporaba

lastnost izdelka

- razred C2TE S2
- 2K, temno sivo

2v1: hidroizolacija in lepilo za keramiko**podrobnosti**

- dvokomponentna hidroizolacija in lepilo za keramiko ekstra fleksibilnosti
- nanos do 10 mm v enem sloju

poraba

1,25 kg/m²/mm kot hidroizolacija

3 kg/m² za lepljenje keramike

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SMART-P	8606101527556	vedro 12,8 kg	ca. 2,30 m ² (hidroizolacija+lepljenje keramike)	4,80 € / kg	61,44 € / vedro

weberxerm gladička**uporaba**

- namenska weber gladička, ki omogoča izvedbo vodotesnega premaza in lepljenja v eni operaciji

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
G844	4011361163705	kos	68,50 € / kos



webercol proGRES

za granitogres in talno gretje

uporaba

- elastično, izboljšano cementno lepilo za keramiko
- za lepljenje granitogresa in za sisteme talnega gretja
- za zunanjou in notranjo uporabo na talnih in stenskih površinah
- primerno tudi za lepljenje ostalih manj poroznih keramičnih ploščic, klinkerja, naravnega in umetnega kamna, mozaika in granitogresa večjih dimenzijs
- za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov, mavčnih in ostalih mineralnih podlag
- ni primerno za lepljenje na les in kovino

lastnost izdelka

- razred C2TE, ojačan z mikrovlakni
- Švicarska kontrola kvalitete
- sivo, nanos do 5 mm

poraba3,0 - 5,0 kg / m²**prodaja na paleto**

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LKGRES	5995951219845	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 5,00 - 8,30 m ²	12,53 € / vrečo	501,00 € / 1000 kg

Izvedba keramične obloge na sistemu talnega gretja

Pri izvedbi polaganja keramičnih ploščic preko sistema talnega gretja moramo biti pazljivi pri izbiri pravega lepila za keramiko. Weber ponuja rešitve v svojem programu vgradnje keramike.



- ① AB plošča
- ② dilatacijski trak
- ③ izolacijske plošče
- ④ alu folija
- ⑤ talno gretje
- ⑥ estrih
- ⑦ weberprim 801 (stran: 58)
- ⑧ webernivelit (stran: 58)
- ⑨ weber lepilo za keramiko:
 - webercol proGRES (stran: 60)
 - webercol proFLEX (stran: 61)
- ⑩ keramična obloga
- ⑪ fugiranje s fugirno maso



webercol proFLEX

za balkone, terase in bazene

**uporaba**

- visoko elastično, izboljšano lepilo za keramiko za zahtevna dela
- za lepljenje nevpojne keramike na balkone, terase in bazene
- za zunanjou in notranjo uporabo na talnih in stenskih površinah
- primerno tudi za lepljenje keramike na keramiko, sisteme talnega gretja ter ostale podlage z visokimi kriteriji lepljenja (kot na primer pralnice) tako v stanovanjskih kot javnih prostorih
- za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov, mavčnih in ostalih mineralnih podlag
- ni primerno za lepljenje na les in kovino

**lastnost izdelka**

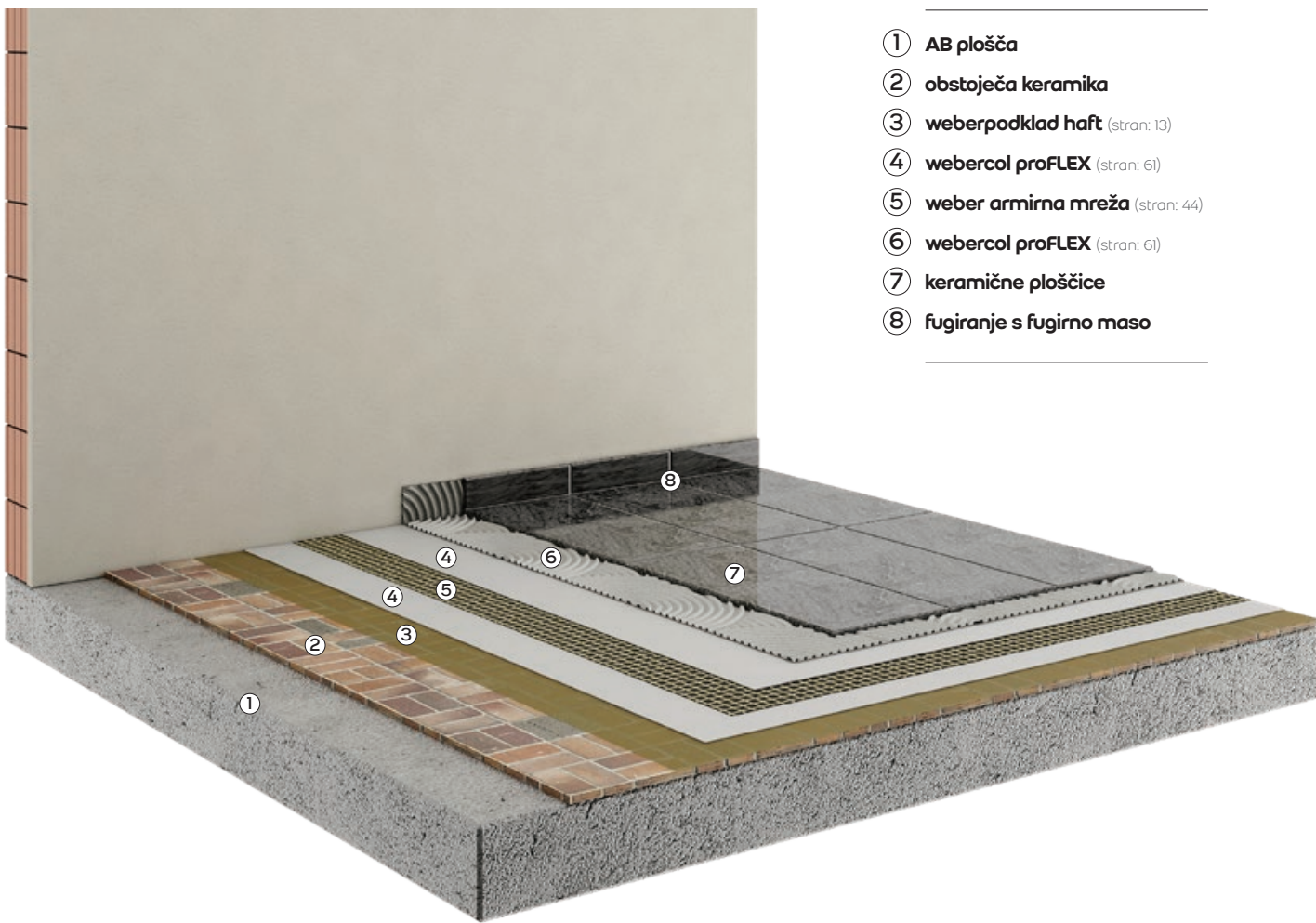
- razred C2TE S1, ojačan z mikrovlakni
- Švicarska kontrola kvalitete
- sivo, nanos do 5 mm

prodaja na paleto**poraba**3,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LKFLEX	5995951219852	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 5,00 - 8,30 m ²	19,55 € / vrečo	782,00 € / 1000 kg

Polaganje keramičnih ploščic čez obstoječo keramiko

Enostavna rešitev za polaganje keramičnih ploščic čez obstoječo, z uporabo posebnega weber premaza, mrežice in fleksibilnih lepil za keramiko.



① AB plošča

② obstoječa keramika

③ weberpodklad haft (stran: 13)

④ webercol proFLEX (stran: 6)

⑤ weber armirna mreža (stran: 44)

⑥ webercol proFLEX (stran: 6)

⑦ keramične ploščice

⑧ fugiranje s fugirno maso

webercol flex plus W**uporaba**

- belo, visoko elastično, izboljšano lepilo za keramiko za zahtevna dela
- za lepljenje naravnega kamna, mozaika, steklenih in granitogres ploščic
- za zunanjo in notranjo uporabo na talnih in stenskih površinah
- primerno tudi za lepljenje keramike na keramiko, sisteme talnega gretja ter ostale podlage z visokimi kriteriji lepljenja (kot na primer balkoni, terase, bazeni in pralnice) tako v stanovanjskih kot javnih prostori
- za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov, mavčnih in ostalih mineralnih podlag

lastnost izdelka

- razred C2TE S1
- belo
- nanos do 10 mm

poraba

2,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LKWS1	8606010611964	vreča / 25 kg	48 vreč / 1200 kg	ca. 5,00 - 12,50 m ²	29,45 € / vrečo	1.178,00 € / 1000 kg

webercol flex plus S2

**razred
S2**

uporaba

- deformabilno, ekstra elastično lepilo za najzahtevnejša dela
- za velike statične in termične obremenitve ter ploščice velikih, nesorazmernih dimenzijs
- primerno za lepljenje vseh vrst keramičnih ploščic in naravnega kamna tudi večjih dimenzijs, za lepljenje keramike na keramiko, sisteme talnega gretja ter največje kriterije lepljenja (rezervoarji, bazeni)
- za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov, mavčnih in ostalih mineralnih podlag

lastnost izdelka

- razred C2TE S2
- sivo
- nanos do 10 mm

poraba

2,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LKS2	8600101527110	vreča / 25 kg	48 vreč / 1200 kg	ca. 5,00 - 12,50 m ²	46,13 € / vrečo	1.845,00 € / 1000 kg

webercol plus5

**priročno 5kg
pakiranje**

uporaba

- visoko kakovostno, fleksibilno lepilo za lepljenje na notranjih in zunanjih talnih in stenskih površinah, primerno za lepljenje na površine s sistemom talnega gretja
- namenjeno za lepljenje vpojne in manj vpojne keramike, klinkerja, naravnega in umetnega kamna, mozaika in granitogresa
- primerno je za lepljenje na vse vrste ometov, cementnih in anhidridnih estrihov, mavčnih in ostalih mineralnih podlag, ni primerno za lepljenje na les in kovino

lastnost izdelka

- razred C2TE
- rok trajanja: 2 leti v originalno zaprti embalaži

visoko kakovostno, fleksibilno lepilo

poraba

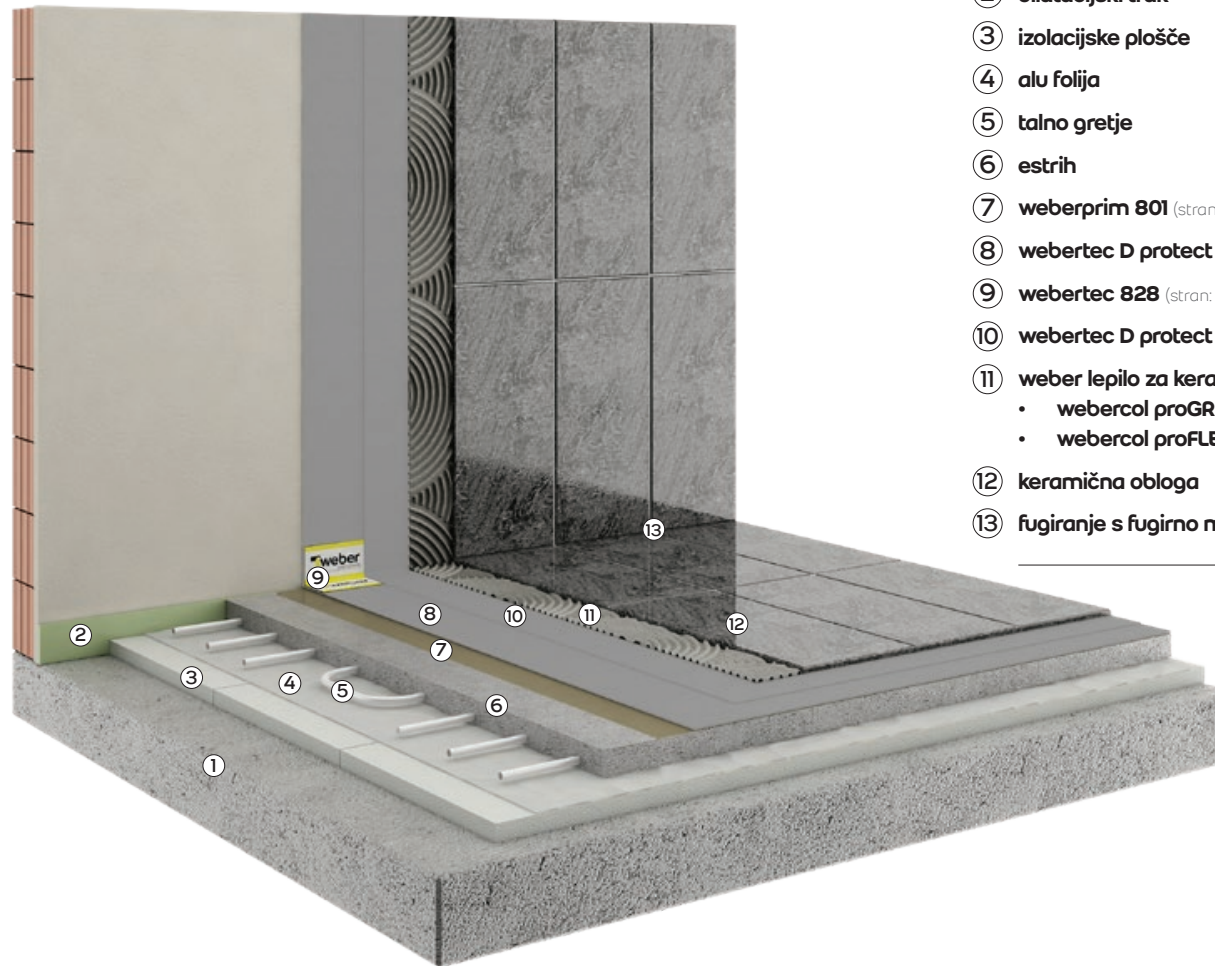
3,0 - 5,0 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak. (5kg)	Cena brez DDV	Cena brez DDV
F625	5995951139006	karton / 20 kg (4x5 kg vreča)	ca. 1,00 - 1,66 m ²	6,10 € / vrečo	24,40 € / karton



Izvedba keramične obloge v kopalnici

Poleg prave izbire lepila za keramiko, moramo pri izvedbi keramičnih oblog v kopalnici paziti tudi na ustrezeno vodotesnost, ki jo dosežemo z vodotesnimi trakovi in hidroizolacijskimi masami.



- ① AB plošča
- ② dilatacijski trak
- ③ izolacijske plošče
- ④ alu folija
- ⑤ talno gretje
- ⑥ estrih
- ⑦ weberprim 801 (stran: 58)
- ⑧ webertec D protect (stran: 76)
- ⑨ webertec 828 (stran: 77)
- ⑩ webertec D protect (stran: 76)
- ⑪ weber lepilo za keramiko:
 - webercol proGRES (stran: 60)
 - webercol proFLEX (stran: 61)
- ⑫ keramična obloga
- ⑬ fugiranje s fugirno maso

webermaltex SX - beli



uporaba

- lepilo za lepljenje plinobetona z visoko leplilno močjo

lastnost izdelka

- bele barve

leplilo za plinobeton

podrobnosti

- primerno tudi za izravnavo plinobetona na notranjih površinah

poraba

pri lepljenju ca. 1,0 - 4,50 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
LP20	3830041051566	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 6,25 - 25,00 m ²	11,40 € / vrečo	456,00 € / 1000 kg



sanirni sistemi

Weber proizvaja rešitve in izdelke za sanacije vlažnih sten, sten obremenjenih s kapilarnim vlekom ali notranjih sten okuženih s plesnimi, nudimo tudi rešitve za poškodovane betonske površine.

Sanacija mokre kletne stene

Rešitev z vodotesnimi ometi za mokre stene, ki se ne izsušujejo. Na tovrstnih stenah zaradi neprestane omočenosti ne prihaja do tvorjenja soli. Skozi steno je možen vdor vode in neprestan ali občasen vodni pritisk. Zaradi neustrezne hidroizolacije na zunanjji strani bo konstrukcija po sanaciji ostala mokra, vodotesni ometi bodo zagotovili suhost površin v notranjih prostorih, injektirna krema pod stropom kleti pa preprečila kapilarni vlek vlage v prostore nad nivojem tal.



-
- ① **webertec 946** (stran: 66)
 - ② **webertec 933** (stran: 76)
 - ③ **webertec 933** (stran: 76)
 - ④ **webetec superflex D2** (stran: 74)
 - ⑤ **webertec superflex D2** (stran: 74)
 - ⑥ **webertec 933** (stran: 76)
 - ⑦ **webertec 934** (stran: 77)
 - ⑧ **weber san fini omet** (stran: 67)
 - ⑨ **weberprim 932P** (stran: 78)
 - ⑩ **weber dilatacijski trak**
 - ⑪ **webertec 932** (stran: 78)
 - ⑫ **weber Termoščit [int]** (stran: 70)
-



weberrep KB duo**uporaba**

- namenjen zaščiti armature armiranega betona ter kot osnovni premaz za oprijem sanacijske malte za beton
- vezni sloj med staro in novo podlago

lastnost izdelka

- odličen oprijem na podlago
- visoka vodoodbojnost
- visoka zgodnja in končna trdnost

antikorozivni cementni premaz**podrobnosti**

- zaščita armature pred okoljskimi vplivi (CO_2 , kisel dež)
- odporna na neposredne vremenske vplive

poraba

Kot vezni most med betonom in drugimi nanosi:
ca. 2,0 kg / m^2

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
KB DUO	4011361161770	vreča / 20 kg	42 vreč / 840 kg	ca. 10,00 m^2	51,80 € / vrečo	2.590,00 € / 1000 kg

weberrep R4 duo**uporaba**

- polimerno modificirana malta za popravilo betona in hkrati izravnalna masa R4 / M2 / PCC

lastnost izdelka

- odlične aplikativne lastnosti
- visoka trdnost
- visoka odpornost proti zmrzali in soli
- nizko krčenje in nizka preostala napetost
- drobnozrnata - največja zrna 0,5 mm
- parorepustna
- pri debelinah nanosa > 20 mm ali > 40 mm (odvisno od razreda izpostavljenosti) lahko zaščito pred korozijo izpustimo

univerzalna reparaturna malta**podrobnosti**

- v skladu z EN 1504-3
- debelina enega nanosa do 50 mm

poraba

kot fina preplastitev: ca. 1,9 kg/ m^2/mm

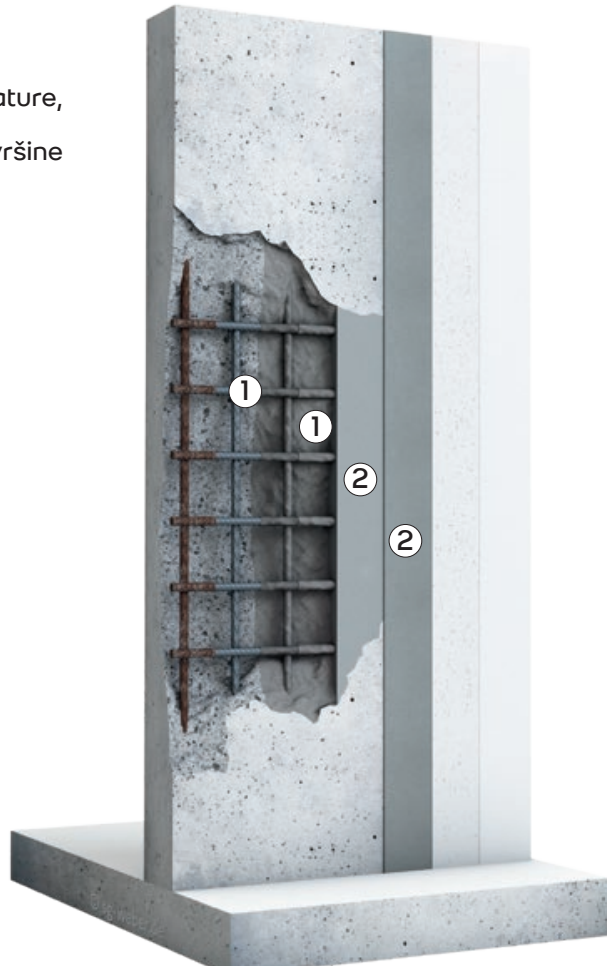
Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
R4 DUO	4011361171892	vreča / 20 kg	48 vreč / 960 kg	ca. 10,53 m^2 za 1 mm debeline (kot fina preplastitev)	24,80 € / vrečo	1.240,00 € / 1000 kg

Sanacija poškodovanih betonskih površin

Rešitev, ki združuje antikorozijsko zaščito izpostavljenih armature, reprofilacijo odpadnih in odstranjenih delov, fino izravnavo površine in premaze, ki ščitijo betonsko površino pred zunanjimi vplivi.

① weberrep KB duo (stran: 65)

② weberrep R4 duo (stran: 65)



webertec 946

injektirna krema

**uporaba**

- injektirna krema za izdelavo vodoravne zapore v stenah, obremenjenih s kapilarnim vlekom vlage

lastnost izdelka

- uporaba za večino gradbenih konstrukcij
- prodaja na karton

podrobnosti

- visoka učinkovitost - 80% delež aktivne substance

poraba

Za pravilno izvedbo vodoravne pregrade je potrebo v steno injektirati zadostno količino webertec 946 injektirne kreme. Potrebna količina webertec 946 injektirne kreme (l/tm) glede na dolžino in debelino zidu, glej tabelo spodaj*.

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Pak. / Karton	Poraba ca.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
946	4011361160308	Zavitek / 600 ml	12 zavitkov	0,75 l 1tm, debeline 50 cm	32,90 € / zavitek	394,80 € / karton

dolžine zidu	debeline zidu							
	30 cm	40 cm	50 cm	60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm
1 m	0,43	0,58	0,70	0,87	1,00	1,15	1,30	1,50
2 m	0,90	1,20	1,50	1,80	2,10	2,40	2,70	3,0
5 m	2,30	3,0	3,80	4,50	5,30	6,10	6,80	7,60
10 m	4,60	6,10	7,20	9,10	10,60	12,20	13,70	15,20

Upoštevan razmak med izvrtinami je 10 cm. Zaradi različnih pogojev je treba upoštevati toleranco 10 %.

PRIMER PORABE: debelina zidu: 100 cm, dolžina zidu: 1 m, število izvrtin: 10,

premer izvrtine: 16 mm = **PORABA** = 1,5 l/tm



Skenirajte QR kodo in si oglejte enostavnost uporabe **webertec 946**

**webertec injektirna pištola****uporaba**

- pištola za izvedbo injektiranja sten s pomočjo webertec 946 injektirne kreme

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
270114	4011361160315	1 kos	71,70 € / kos

Sanacija kletne stene, obremenjene s kapilarnim vlekom

Rešitev s sanacijskimi/sušilnimi ometi, primerna za vlažne kletne stene, na katerih se ob izsuševanju tvorijo soli, ki so poškodovale površinske nanose. Sanacija predvideva injektiranje nad temeljno ploščo, s čimer se prepreči kapilarni dvig vlage po konstrukciji in obdelavo sten z visoko paroprepustnimi, vodooodbojnimi sanacijskimi/sušilnimi ometi, ki so odporni na poškodbe zaradi kristalizacije soli.



(1) **webertec 946** (stran: 66)

(2) **webertec 933** (stran: 76)

(3) **webertec 933** (stran: 76)

(4) **webersan evoluzione** (stran: 67)

(5) **webersan evoluzione** (stran: 67)

(6) **weber san fini omet** (stran: 67)



webersan evoluzione**uporaba**

- sanirni omet, primeren za vlažne in s solmi obremenjenje zidove
- primeren za notranjo in zunanjo uporabo

lastnost izdelka

- primeren za ročno in strojno nanašanje
- mikroarmiran

enoslojni sanirni omet**podrobnosti**

- izdelek je hkrati osnovni obrizg in sanirni omet

poraba

ca. 20,00 kg / m² za debelino 2 cm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SE200	5997234564420	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 1,50 m ²	26,34 € / vrečo	878,00 € / 1000 kg

webersan fini omet**apneno cementni omet****uporaba**

- apneno cementni fini omet za notranjo in zunanjo uporabo
- primeren za novogradnje in sanacije

lastnost izdelka

- naknadno ga lahko prebarvamo z weberton fasadno barvo (silikatna ali silikonska)

podrobnosti

- nanašamo ga lahko na mineralne podlage
- bele barve
- granulacije 1,0 mm

poraba

ca. 5,0 kg / m²

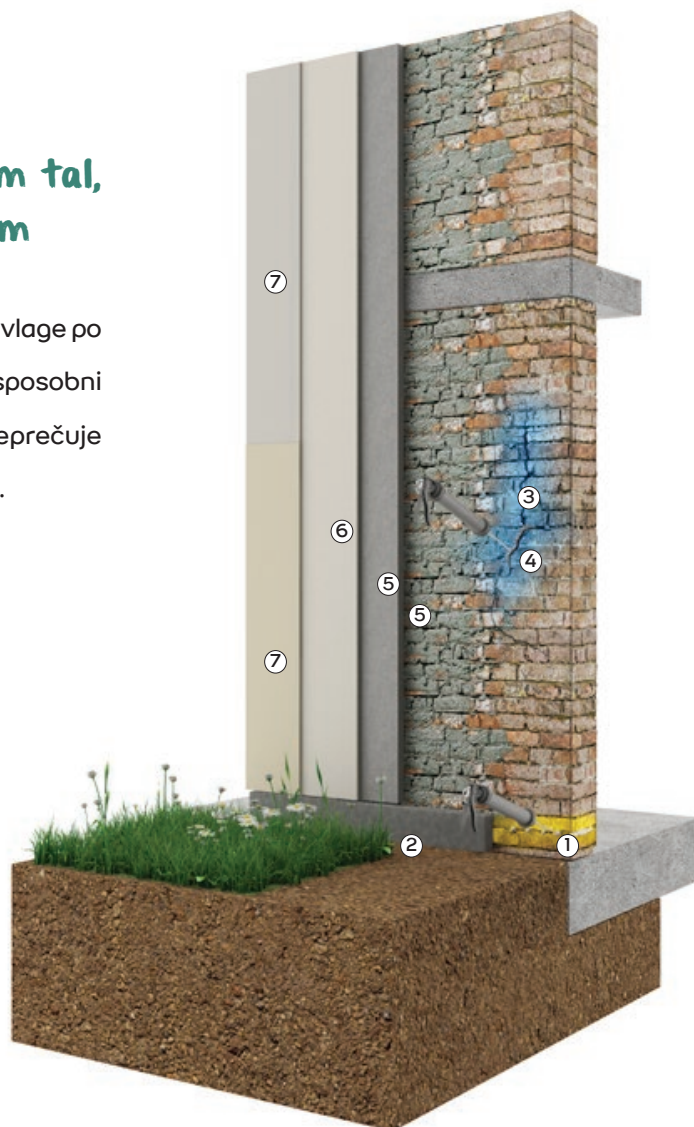
Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SPR302	5995951207590	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 6,00 m ²	15,84 € / vrečo	528,00 € / 1000 kg

Sanacija vlažnih sten nad nivojem tal, obremenjenih s kapilarnim vlekom

Rešitev, ki z injektirno kremo prepreči kapilarni vlek vlage po konstrukciji in s sanacijskimi/sušilnimi ometi, ki so sposobni brez poškodb skladiti preostale soli v steni, preprečuje poškodbe finalnih nanosov na notranjih površinah.

Rešitev je primerna tudi za zunanje površine.

- ① webertec 946 (stran: 66)
- ② webertec 933 (stran: 76)
- ③ webercalce iniezione 5/15
- ④ webercalce malta M2,5
- ⑤ webersan evoluzione (stran: 67)
- ⑥ webersan fini omet (stran: 67)
- ⑦ webertop silikatna barva
- ⑦ webertop silikonska barva



weber 705 KPS**uporaba**

- apneno-cementni obrizg za mineralne podlage pred nanosom weberKPS profi ometu
- za zunanje in notranje mineralne površine (razen zidov iz porznega betona)

lastnost izdelka

- za izboljšanje oprijema med zidovi in ometom
- za izenačitev vpojniosti podlage

klasični apneno-cementni obrizg**podrobnosti**

- nanašamo ga lahko na mineralne podlage

poraba

ca. 5-7 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
705KPS	5997234500145	vreča / 40 kg	30 vreč / 1200 kg	ca. 5,7 - 8,0 m ²	12,60 € / vrečo	315,00 € / 1000 kg

weberKPS profi**apneno-cementni omet****uporaba**

- apneno-cementni osnovni omet
- za zunano in notranjo uporabo
- osnovni omet pred nanosom mineralnih zaključnih slojev

lastnost izdelka

- za strojni in ročni nanos

podrobnosti

- enostavna obdelava
- dober oprijem

poraba

ca. 13 kg/m²/cm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
151G	5995951200867	vreča / 40 kg	30 vreč / 1200 kg	ca. 3,08 m ² /cm	10,64 € / vrečo	266,00 € / 1000 kg

webersan presto 100**sanacijski osnovni obrizg****uporaba**

- osnovni obrizg v sanacijskem sistemu webersan presto
- osnovni obrizg pred nanosom webersan presto 200 sanirnega ometa

lastnost izdelka

- pripravljeno za ročni nanos

podrobnosti

- granulacije 2,0 mm

poraba

ca. 10,00 kg / m² za 100% pokritost

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SPR100	5997234561672	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 3,00 m ²	16,80 € / vrečo	560,00 € / 1000 kg

webersan presto 200**sanirni omet****uporaba**

- za sanacijo od vlage poškodovanih notranjih in zunanjih sten

lastnost izdelka

- pripravljeno za ročni nanos

podrobnosti

- granulacije 2,0 mm
- predhodna uporaba webersan presto 100 osnovnega obrizga

poraba

ca. 20,00 kg / m² za debelino 2 cm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SPR200	5997234561696	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080 kg	ca. 1,50 m ²	15,15 € / vrečo	505,00 € / 1000 kg



webersan plus 200

sanacijski omet za podzidek

**uporaba**

- za sanacijo mehansko ali od vlage poškodovanih podzidkov

lastnost izdelka

- pripravljeno za ročni nanos in strojni nanos

podrobnosti

- granulacije 4,0 mm
- podlaga mora biti ometana z webersan presto 100

porabaca. 14,00 kg / m² za debelino 1 cm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SPL200	5997234561702	vreča / 30 kg	36 vreč / 1080kg	ca. 2,14 m ²	10,26 € / vrečo	342,00 € / 1000 kg

Sanacija suhih sten s cementnimi izdelki

Cementna rešitev za sanacijo in popravilo starih objektov in sten, ki jih je načel zob časa z opcijo dodatne izvedbe toplotnega ometa. Rešitev je primerna tudi za zunanje površine.

① **webercalce iniezione 5/15**

② **weber KPS profi** (stran: 68)

③ **weber 705 KPS** (stran: 68)

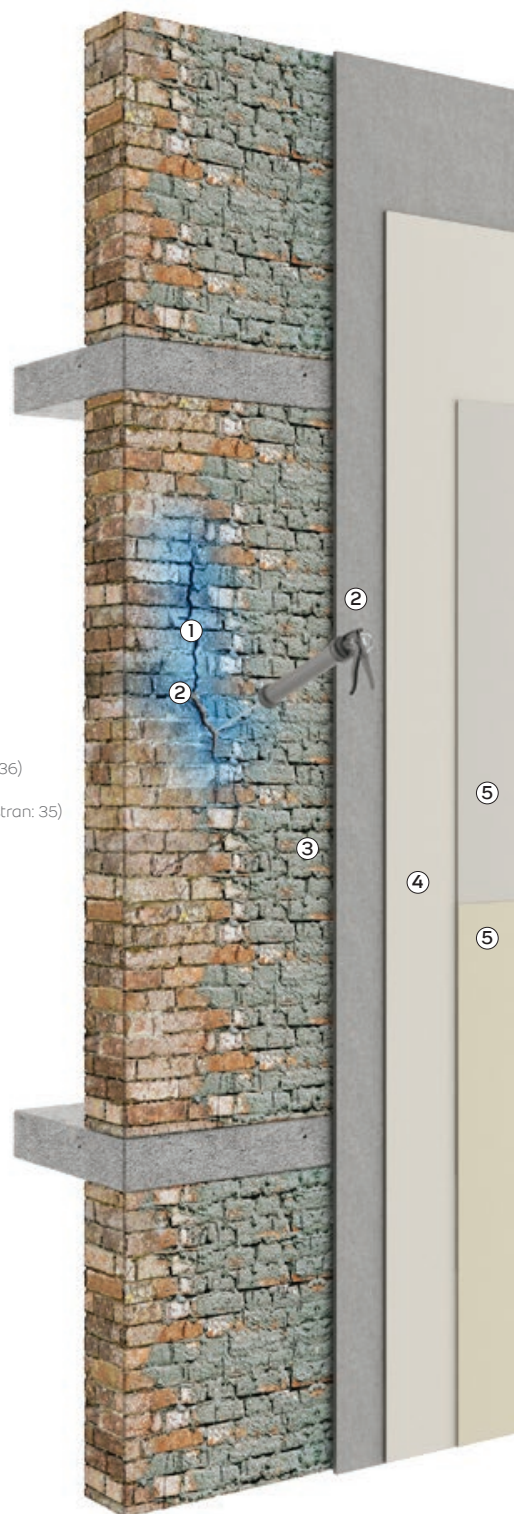
④ **ZAKLJUČNI OMET:**

- webersan fini omet** - fini mineralni zaključni omet (stran: 67)
- weberter praskani omet** - praskana teranova (stran: 36)
- webermin freestyle zaribani omet** - zaribani mineralni omet (stran: 36)
- webertop 200** - praskana teranova v majhni in veliki granulaciji (stran: 35)
- weberstar 280** - metlična, glavnica struktura (stran: 35)
- weberstar 272** - grobo ometana struktura (stran: 35)
- weberstar 261** - zelo gladka "filc" struktura (stran: 35)

⑤ **webertop silikatna barva***

⑤ **webertop silikonska barva***

* barvanje je se izvaja po potrebi, odvisno od izbrane rešitve in situacije



weber AlgiClean [int]

sredstvo za uničevanje zidne plesni

**uporaba**

- sredstvo za preprečevanje in uničevanje zidne plesni
- učinkovito uničuje zidno plesen

lastnost izdelka

- deluje takoj

podrobnosti

- ročni nanos - enostavna za nanašanje

porabaca. 0,2 l / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na karton	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
3336	3830060813336	Pršilo / 500 ml	6 kos	ca. 2,5 m ²	13,98 € / l	6,99 € / pršilo

weber Termoglet [int]

izravnalna masa proti zidni plesni

**uporaba**

- toplotnoizolacijska izravnalna masa proti zidni plesni
- uporablja se za fino glajenje zidov

lastnost izdelka

- vsebuje votle steklo-keramične kroglice, ki delujejo kot izolatorji
- preprečuje kondenzacijo zračne vlage na stenah in s tem posledično odpravlja glavni vzrok pojava alg in plesni

podrobnosti

- masa vsebuje votle steklo-keramične kroglice, ki delujejo kot izolatorji

porabaca. 0,5 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
2438	3830060812438	vedro / 3 kg	60 veder / 180 kg	ca. 6,0 m ²	6,58 € / kg	19,74 € / vedro
2445	3830060812445	vedro / 10 kg	33 veder / 330 kg	ca. 20,00 m ²	6,42 € / kg	64,20 € / vedro

weber Termoščit [int]

notranji premaz proti zidni plesni

**uporaba**

- toplotnoizolacijski notranji premaz proti zidni plesni
- uporablja se za barvanje in zaščito notranjih sten/stropov
- dobro pokriva, se enostavno nanaša in poljubno niansira

lastnost izdelka

- preprečuje kondenzacijo zračne vlage na stenah in s tem posledično odpravlja glavni vzrok pojava alg in plesni

podrobnosti

- uravnava temperaturo in vlago v prostoru, ter tako ustvarja ugodno bivalno klimo

porabaca. 0,27 kg / m² za 2 premaza

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
1951	3830046421951	vedro / 3,5 kg	60 veder / 210 kg	ca. 12,96 m ²	7,65 € / kg	26,78 € / vedro
1975	3830046421975	vedro / 12 kg	24 veder / 288 kg	ca. 44,44 m ²	7,18 € / kg	86,16 € / vedro

**znebite se
zidne plesni**
sistem **weber termoščit**



Odpravljanje notranje zidne plesni s sistemom weber Termoščit

1. **weber AlgiClean [int]** prepreči nadaljni razvoj plesni na okuženih notranjih površinah. **2.** **weber Termoglet [int]** je termoaktivna izravnalna masa, ki skupaj s Termoščitom preprečuje kondenzacijo vlage na hladnih površinah in posledično odpravi problem pojavljanja zidne plesni na notranjih površinah. **3.** **weber Termoščit [int]** je toplotnoizolacijski premaz, ki dvigne površinsko temperaturo zidu in tako prepreči nastanek kondenzacije zračne vlage v prostoru.



Skenirajte QR kodo za ogled enostavnega postopka odpravljanja zidne plesni s sistemom Termoščit

Weber Saint-Gobain Slovenija

① **weber AlgiClean [int]** (stran: 70)

② **weber Termoglet [int]** (stran: 70)

③ **weber Termoščit [int]** (stran: 70)



HIDROIZOLACIJE

hidroizolacije

Vdor vode v gradbeno konstrukcijo ali v fasadni sistem lahko povzroči veliko škode. Weber na tem področju nudi učinkovite rešitve.

weber aqua^[plus]

tesnilna emulzija za podzidek



uporaba

- dodatek za cementne malte za povečanje vodoodbojnosti weber in demit armirnih malt v predelu podzidka

lastnost izdelka

- vodoodbojna, tesnilna emulzija za podnožje

podrobnosti

- preprečuje kapilarni dvig vlage in navlaževanje izolacijskih plošč pri podstavku fasade
- priprava: 5,5 kg emulzije se vmeša v eno vrečo malte

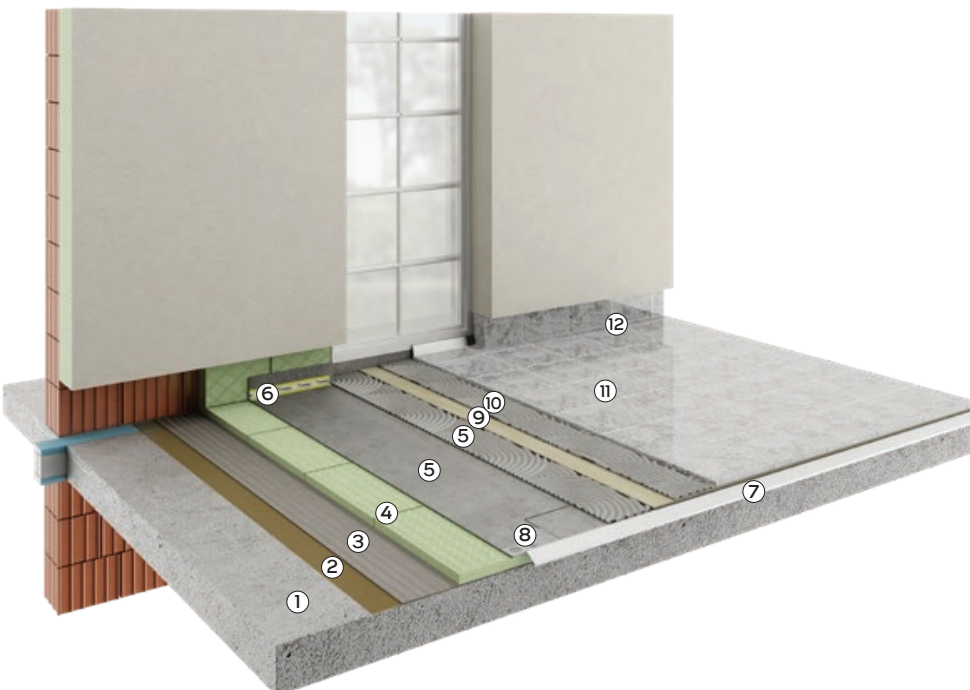
poraba

1,1 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
9711	3830046429711	vedro / 5,5 kg	60 veder / 330 kg	ca 5,00 m ²	4,54 € / kg	24,97 € / vedro

Sanacija balkona brez estriha

Izvedba balkonske plošče brez estriha predstavlja izziv zaradi temperturnih obremenitev na površini, nestabilne podlage pod ploščicami in odstopanja ploščic v primeru, da fuge popustijo. Rešitev je vodotesni filc, vgrajen v hidroizolacijske nanose, ki stabilizira površino in preprečuje poškodbe zaradi temperturnih obremenitev. Vodotesno lepilo za keramiko premakne sloj hidroizolacije neposredno pod keramične ploščice, kar prepreči odstopanje ploščic v primeru vdora vode skozi fuge med keramičnimi ploščicami.



① AB plošča

② weberpodklad haft (stran: 13)

③ webertherm family M751 (stran: 14)

④ XPS/bakelit (stran: 24)

⑤ webertec superflex D2 (stran: 74)

⑥ vodotesni trak

webertec 828 (stran: 77)

⑦ weber alu odkapni profil za balkonsko ploščo

⑧ vodotesni trak

webertec 828 (stran: 77)

⑨ webertec 826

⑩ webertec smart protect (stran: 78)

⑪ ploščice

⑫ fugiranje s fugirno maso



weberprim 807**uporaba**

- epoksidni osnovni premaz za povečanje oprijema vodotesnih nanosov na nevpojnih površinah (kovinski in plastični drenažni elementi, cevi, prirobnice, odtoki)
- notranja in zunanjna uporaba

lastnost izdelka

- brez vonja
- poveča oprijemljivost
- globoka penetracija

epoksidni osnovni premaz**podrobnosti**

- v dveh nanosih učinkuje kot parna zapora
- odpornost na kisline in alkalinost
- nanos z valjčkom ali čopičem

poraba0,25-0,5 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
807	4011361157315	vedro 1 kg	216 kg	ca. 2-4 m ²	32,40 € / kg	32,40 € / vedro

weberdry elasto2**uporaba**

- za tesnjenje balkonov, teras, streh, kabin za prhanje, korit in bazenov

lastnost izdelka

- ena vreča zmesi v prahu (komponenta A) se meša z eno ročko pripravljene emulzije (komponenta B)

2K elastična vodotesna masa**podrobnosti**

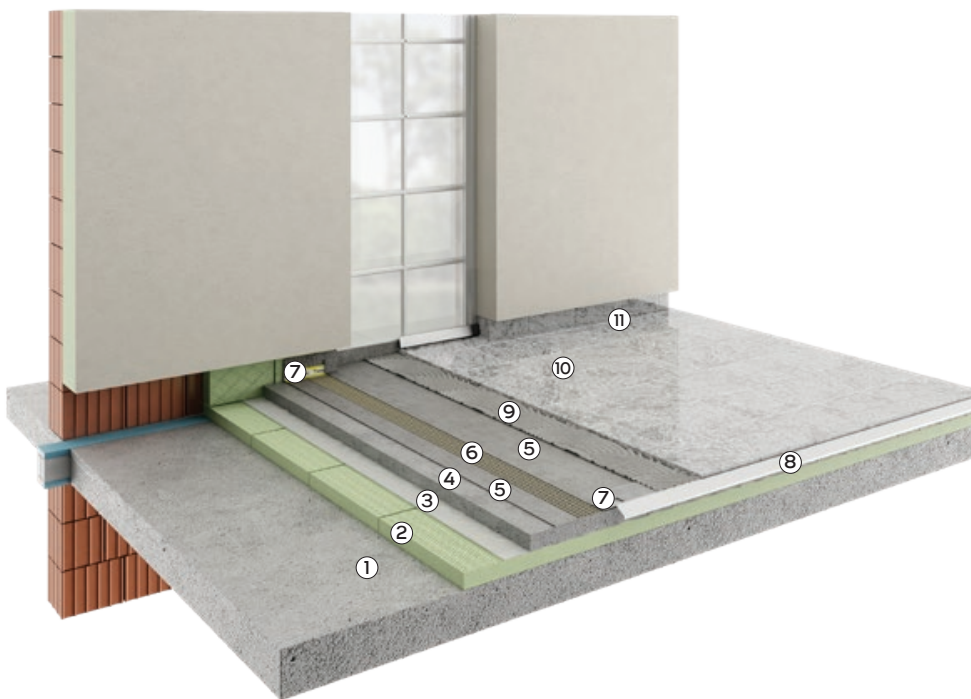
- dvokomponentna elastična vodotesna masa
- odgovarja standardoma EN 14891 in EN 1504-2

porabaca. 1,6 kg / m² pri 1 mm nanosa

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV
DF33	8032760000886	komplet , ki vsebuje: Komponenta A: vreča 25 kg Komponenta B: plastenka 8,3 kg	ca. 20,80 m ² pri 1 mm nanosa	79,25 € / komplet

Izvedba balkona z estrihom

Izvedba balkonske plošče z estrihom, ki zagotavlja stabilno in vpojno podlago za ostale nanose ter akumulacijo, ki preprečuje temperaturne šoke. Vodotesno lepilo za keramiko premakne sloj hidroizolacije neposredno pod keramične ploščice, kar prepreči odstopanje ploščic v primeru vdora vode skozi fuge med keramičnimi ploščicami.



- ① **AB plošča**
- ② **XPS/bakelit** (stran: 24)
- ③ **PE folija**
- ④ **estrih**
- ⑤ **weberdry elasto 2** (stran: 73)
- ⑥ **webertherm armirna mrežica** (stran: 44)
- ⑦ **vodotesni trak webertec 828** (stran: 77)
- ⑧ **odkapni profil**
- ⑨ **webercol proFLEX** (stran: 6) ali **webertec smart protect** (stran: 59)
- ⑩ **ploščice**
- ⑪ **fugiranje s fugirno maso**

webertec superflex D2**uporaba**

- priporočena za izdelavo v hladnih obdobjih (+3 °C) ali visoki vlažnosti zraka
- **za zatesnitev:**
 - zunanjih in notranjih kletnih sten in temeljev
 - stenskih in talnih površin
 - področij s stoječo vodo (bazine, rezervoarji)
 - pod keramičnimi ploščicami
- **za preplastitev:** starih in dotrajanih bitumenskih hidroizolacij

lastnost izdelka

- brez bitumna
- uporabna kot vodotesna zapora in hidroizolacija

reaktivno (brez zraka) sušeča vodotesna masa**podrobnosti**

- dvokomponentna, zelo fleksibilna (razred S2), reaktivno (brez zraka) in hitro (4h) sušeča vodotesna masa

poraba

ca. 2,5 - 3,1 kg / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SFXD2	4011361158992	vedro / 24 kg	18 veder / 432 kg	ca. 7,2 - 7,74 m ²	8,12 € / kg	194,90 € / vedro

webertec 915**uporaba**

- za zunajno in notranjo, stensko in talno hidroizolacijo (kletne površine, talne plošče, temelji)
- primerno tudi kot lepilo za lepljenje izolacij na bitumenske ali nekatere nevpojne površine

lastnost izdelka

- pred nanosom površino egaliziramo z webertec 901
- za pospešitev sušenja, preplastitev talnih površin s stoječo vodo in izvedbo notranjih kotov priporočamo dodatek druge prašne komponente webertec 915 - 2K

hladna bitumenska hidroizolacija**podrobnosti**

- hladna bitumenska hidroizolacija

poraba in debelina nanosa

W1-E: vlažna tla, voda brez pritiska: 3,5 l/m² debelina suhe plasti ≥ 3 mm

W2,1-E: voda pod pritiskom, vodni stolpec ≤ 3 m; 4,5 l/m² debelina suhe plasti ≥ 4 mm

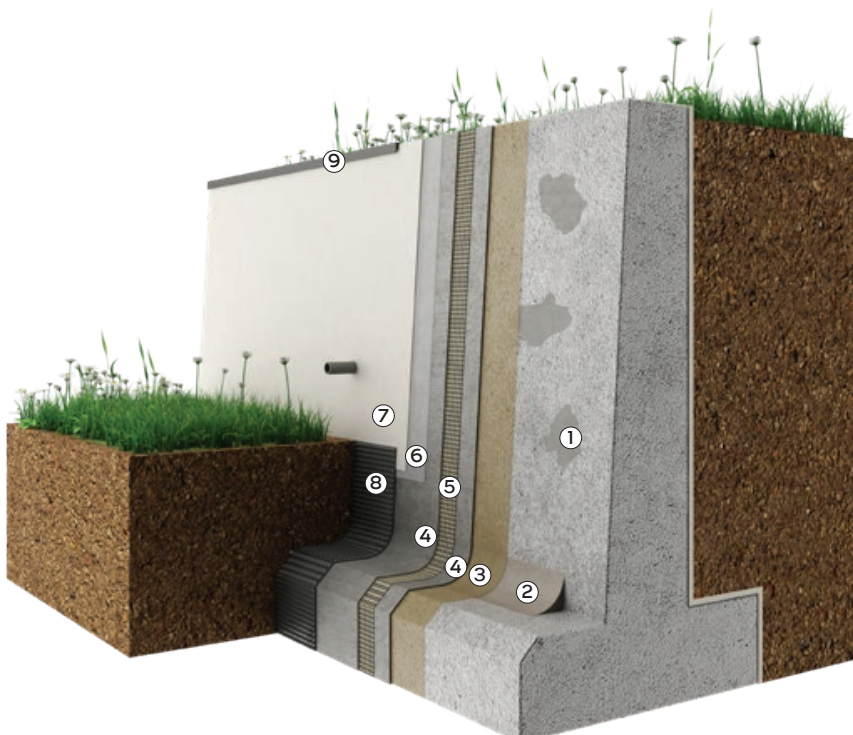
W3-E: voda brez pritiska (z zemljo pokriti stropovi): 4,5 l/m² debelina suhe plasti ≥ 4 mm

W4-E: odbojna voda na podzidku: 3,5 l/m² debelina suhe plasti ≥ 3 mm

Kot lepilo za lepljenje izolacijskih plošč – točkovno:
približno 2 l / m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
915	4011361105071	vedro / 30 l	18 veder / 540 kg	W1-E: ca. 8,57 m ² W2,1-E: ca. 6,66 m ² W3-E: ca. 6,66 m ² W4-E: ca. 8,57 m ²	3,65 € / l	109,50 € / vedro

Kot lepilo za lepljenje izolacijskih plošč:
ca. 15,00 m²

Površinska obdelava vidnega dela škarpe

① **webertec 933** (stran: 76)

② **webertec 933** (stran: 76)

③ **weberpodklad haft** (stran: 13)

④ **weber family M751 lepilo** (stran: 14)

+ **weber Aqua plus** (stran: 72)

⑤ **webertherm armirna**

mrežica (stran: 44)

⑥ **weber osnovni premaz** (stran: 13)

⑦ **weberpas zaključni sloj**

⑧ **čepasta folija**

⑨ **kapa**



webertec 901**uporaba**

- osnovni premaz pred nanosom hladnih bitumenskih mas - webertec 915 – redčenje z vodo 1:10 (901 : voda)

lastnost izdelka

- primeren kot samostojni vodotesni premaz na različnih podzemnih površinah (beton, opeka, estrih) v neposrednem stiku z vodo brez pritiska in agresivnimi snovmi (npr. temelji) – nerazredčen (2 nanosa)

osnovni premaz pred nanosom webertec 915**podrobnosti**

- bitumenski koncentrat brez topil

poraba

- 450 ml/m² kot samostojni premaz
15 – 30 ml/m² kot osnovni premaz

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
901-5	4011361109451	vedro 5 l	ca. 11,11 m ² kot samostojni premaz ca. 166,00 – 333,00 m ² kot osnovni premaz	6,90 € / l	34,50 € / vedro

webertec 915 - 2K**uporaba**

- webertec 915 - 2K se doda v webertec 915 v primeru, ko želimo pospešiti sušenje

lastnost izdelka

- mešalno razmerje 1:1 (1 vreča webertec 915 - 2K na 1 vedro (30 l) webertec 915)

dodatek za sušenje webertec 915**podrobnosti**

- poleg pospešitve sušenja povzroči tudi reakcijsko sušenje brez prisotnosti zraka. Če imamo namen prekriti hidroizolacijo (npr. z estrihom) pred zaključkom sušenja, je potrebno uporabiti drugo komponento.

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV	Cena brez DDV
915 2K	4011361169172	vreča 2 kg	5,20 € / kg	10,40 € / vreča

Površinska obdelava zasutega dela škarpe

① **webertec 933** (stran: 76)

② **webertec 933** (stran: 76)

③ **webertec 901** (stran: 75)

④ **webertec 915 + 2K** (stran: 75)

⑤ **webertherm armirna**

mrežica (stran: 44)

⑥ **čepasta folija**

⑦ **kapa**

webertec D-protect

**uporaba**

- za izvedbo hidroizolacije v notranjih vlažnih prostorih (kopalnice, tuši in mokre sobe) in drenažnih elementih ter zunanjih pokritih površinah (terase, balkoni)
- uporablja se na betonskih ploščah, cementnih estihih, mineralnih ometih in mavčnokartonskih ploščah

lastnost izdelka

- siva
- visoko elastična
- hitro sušeča
- čas sušenja med sloji: 2 uri
- polaganje keramike po: 6 urah

tekoča hidroizolacija

podrobnosti

- za uporabo pripravljena, tekoča hidroizolacija
- ni primerna kot zaključni sloj, ne prenaša strukturnih razpok in ni primerna za območja s stalnim vodnim pritiskom (npr. bazeni)
- enostaven nanos z valjčkom/čopičem

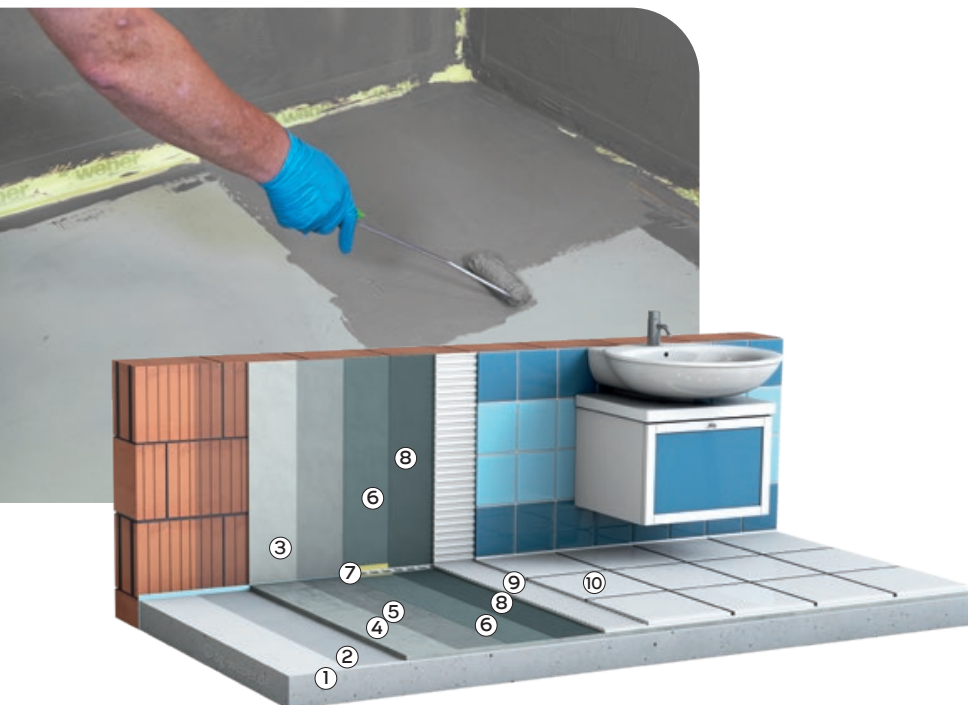
poraba

1,2 kg/m² pri dveh nanosih

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
D-PROTECT	8600101527998	vedro / 5 kg	60 veder / 300 kg	ca. 4,16 m ²	6,18 € / kg	30,88 € / vedro

webertec D-protect - hidroizolacija v kopalnicah

Izvedba vodotesne membrane v kopalnicah in ostalih mokrih prostorih z uporabo varne hidroizolacije webertec D-protect. Hidroizolacijo vedno nanašamo v dveh zaporednih slojih, pri čemer drugi sloj nanašamo pravokotno na prvega.



- ① betonska plošča
- ② weberprim 801 (stran: 58)
- ③ osnovni omet
- ④ estrih
- ⑤ weberprim 801 (stran: 58)
- ⑥ webertec D-protect (stran: 76)
- ⑦ vodotesni trak
webertec 828 (stran: 77)
- ⑧ webertec D-protect (stran: 76)
- ⑨ lepilo za keramiko
webertec smart protect (stran: 59)
ali webercol proFLEX (stran: 61)
- ⑩ keramične ploščice

webertec 933

hitrovezna malta

**uporaba**

- hitrovezna malta za zapolnjevanje fug
- za popravila in zapolnjevanje razpok
- za izdelavo koritnih in polkrožnih muld
- za notranjo in zunanjo uporabo

lastnost izdelka

- nosilni hitrovezni omet za vodooodbojni omet
- hitrosušeč - naslednji nanosi možni že po 30. minutah

podrobnosti

- vodooodbojna
- možna uporaba na vlažnih podlagah

poraba

3,0 - 18,0 kg/m² glede na namen uporabe

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
933	4011361115803	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 1,30 - 8,30 m ² glede na namen uporabe	50,75 € / vrečo	2.030,00 € / 1000 kg



webertec 934

**uporaba**

- za uporabo na zidovih, kjer obstaja negativni in pozitivni vodni pritisk
- namenjen je zatesnitvi stene, izravnavi podlage in kot osnovni omet za naslednje sloje

lastnost izdelka

- odličen oprijem na podlago
- mikroarmiran

vodoodbojni omet

podrobnosti

- za ročni in strojni nanos
- za notranje in zunanje površine

poraba15,0 kg/m² za 1 cm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
934	4011361115810	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 1,67 m ²	24,50 € / vrečo	980,00 € / 1000 kg

webertec 828

**uporaba**

- za premostitev razpok
- za zatesnitev spojev
- za zunanjo in notranjo uporabo

tesnilni trakovi

podrobnosti

- visokoelastični vodotesni tesnilni trakovi, manšete, notranji in zunanji kotni elementi
- prodaja po pakirni enoti

Oznaka	Ime izdelka	Ean koda	Pakiranje	cena brez DDV	cena brez DDV
828 DB75-50	webertec 828, trak 50 m	4011361181716	zvitek 50 m	1,80 € / tm	90,00 € / zvitek
828 DB75-10	webertec 828, trak 10 m	4011361181693	zvitek 10 m	1,80 € / tm	18,00 € / zvitek
828 DI	webertec 828, notranji kot	4011361183345	paket 10 kosov	4,80 € / kos	48,00 € / paket
828 DA	webertec 828, zunanji kot	4011361183352	paket 10 kosov	4,80 € / kos	48,00 € / paket
828 MA	webertec 828, manšeta mala	4011361098311	paket 10 kosov	4,80 € / kos	48,00 € / paket

weber butyl trak

**uporaba**

- za izvedbo vodotesnega prehoda na delajočih stikih in problematičnih prehodih zaradi kombinacije vpojnih in nevpojnih površin
- obvezen pri izvedbi prehoda balkonske/terasne hidroizolacije na plastični/kovinski vratni okvir ali podpolične hidroizolacije na plastični/kovinski okvir

lastnost izdelka

- premostitveni trak z nevezeno tkanino na eni strani in s samolepljivo butylno gumo na drugi strani, ki zagotavlja odličen oprijem na plastiko, nemastro pločevino in druge nevpojne, ravne površine

premostitveni tesnilni trak

podrobnosti

- lepjenje neposredno na vratni/okenski okvir na vertikalnem delu in vgradnja med dva sloja hidroizolacije na horizontalnem delu
- dodatna preplastitev vertikalnega dela s hidroizolacijo

poraba

1 tm / tm

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Poraba	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
982-100	3830060818614	rola 20 tm	1 tm / tm	ca. 20 tm	3,48 € / tm	69,60 € / rola

webertec smart protect**uporaba**

- priporočamo kot hidroizolacijo in lepilo za keramiko pri izvedbi kopalnic, kuhinj, tuš kabin, bazenov, teras, balkonov
- primerno za vse vrste keramike na betonskih, cementnih, mavčnih in opečnih podlagah
- notranja in zunanjna uporaba

lastnost izdelka

- razred C2TE S2
- 2K, temno sivo

2v1: hidroizolacija in lepilo za keramiko**podrobnosti**

- dvokomponentna hidroizolacija in lepilo za keramiko ekstra fleksibilnosti
- nanos do 10 mm v enem sloju

poraba

1,25 kg/m²/mm kot hidroizolacija

3 kg/m² za lepljenje keramike

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
SMART-P	8606101527556	vedro 12,8 kg	ca. 2,30 m ² (hidroizolacija+lepljenje keramike)	4,80 € / kg	61,44 € / vedro

weberkerm gladička**uporaba**

- namenska weber gladička, ki omogoča izvedbo vodotesnega premaza in lepljenja v eni operaciji

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Cena brez DDV
G844	4011361163705	kos	68,50 € / kos

gladička za nanos weber smart protecta**webertec 932****uporaba**

- samorazlivna, vodotesna in hitrosušča talna izravnalna masa za debeline plasti od 5 mm do 30 mm

lastnost izdelka

- za tesnjene in izravnave talnih površin v notranjih prostorih (npr. za obnovo starih kletnih tal)
- idealna za obnovitvena dela pod časovnim pritiskom
- primerna za lahke mehanske obremenitve, npr. tipično pohodno domačo uporabo

vodotesna, samorazlivna talna izravnalna masa**podrobnosti**

- CT-C30-F7-AR2
- negativni vodni pritisk do 0,1 bara
- v skladu z WTA
- najmanjša debelina na betonskih podlagah 5 mm
- najmanjša debelina sloja na opēčnih podlagah 15 mm
- primerno za notranje površine
- pri negativnem tlaku in kapilarnim vleku vlage, ne prekrivati s parozapornimi oblogami (keramika, vinil, epoksi)

poraba

ca. 1,6 kg/m²/mm

Oznaka**EAN koda****Pakiranje****Izdelava na enoto pak.****Cena brez DDV****Cena brez DDV**

932

4011361185745

vreča / 25 kg

ca. 15,63 m²
pri 1 mm nanosa

2,76 € / kg

69,00 € / vreča

weberprim 932 P**uporaba**

- osnovni premaz pred nanosom **webertec 932** izravnalne mase na betonske in cementne površine

lastnost izdelka

- razredčljiv koncentrat
- izboljša oprijem na podlago
- nizka poraba

osnovni premaz pred nanosom webertec 932**podrobnosti**

- redčljiv v razmerju; 1 (932P) : 3 (voda)
- brez topil
- EMICODE EC 1 plus

poraba

ca. 0,1-0,2 l/m²

Oznaka**EAN koda****Pakiranje****Izdelava na enoto pak.****Cena brez DDV****Cena brez DDV**

932P

4011361189408

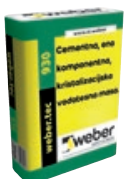
ročka / 5 l

ca. 25,00 - 50,00 m²

13,77 € / l

68,85 € / ročka

webertec 930

**uporaba**

- na notranjih in zunanjih betonskih/cementnih površinah, temeljih, kletnih zidovih, zalogovnikih s pitno vodo, bazenih in drugih mineralnih površin (ometi, temeljne plošče, estrihi, konstrukcije iz apnenca in opeke)
- nanos na vlažne cementne podlage (npr. pred nanosom fleksibilnih hidroizolacij)

lastnost izdelka

- primerna za področja pitne vode
- odporna na pozitivni in negativni tlak
- odličen oprjem na cementne in mineralne podlage
- možnost visoke obremenitve
- odpornost na zmrzal

mineralna rigidna hidroizolacija

podrobnosti

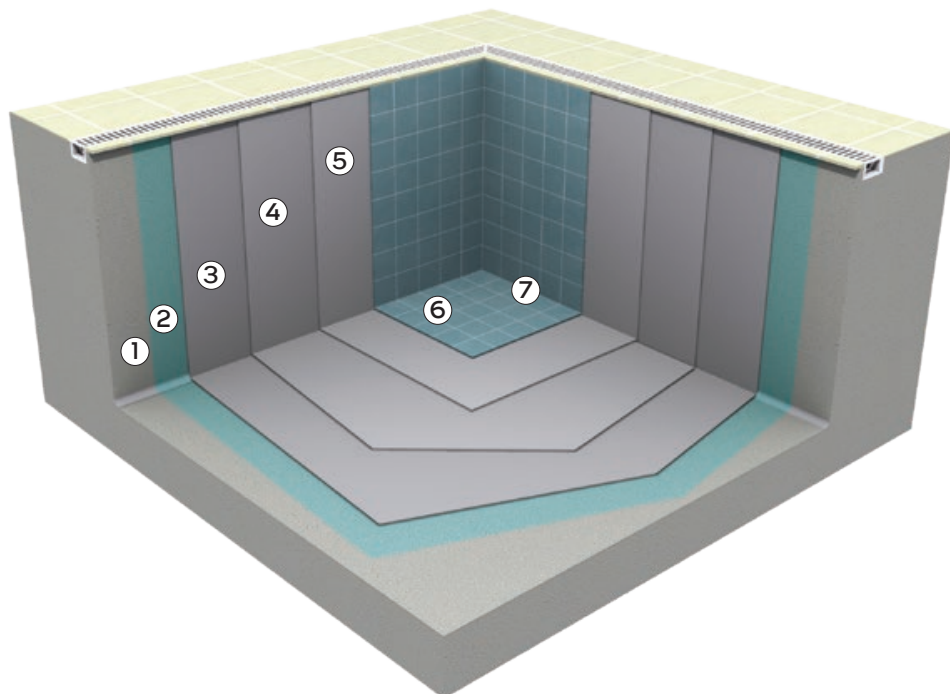
- možnost nanosa na rahlo vlažne površine
- odporna na sulfate in kemikalije
- preprečuje eflorescenco in izluževanje CaCO_3 iz betona in malt

porabaca. 4-6 kg/m²

Oznaka	EAN koda	Pakiranje	Količina na paleto	Izdelava na enoto pak.	Cena brez DDV	Cena brez DDV
930	4011361103008	vreča / 25 kg	42 vreč / 1050 kg	ca. 5,0 m ²	1,52 € / kg	38,00 € / vrečo

webertec 930 - Izvedba mineralne hidroizolacije

Mineralne hidroizolacije se nanašajo na stabilne betonske in cementne površine in/ali kot primarni sloj na rahlo vlažnih betonskih površinah pred nanosom fleksibilnih izolacij.



- ① betonska površina
- ② navlažitev površine
- ③ webertec 930 (stran: 79)
- ④ webertec superflex D2 (stran: 74)
ali weberdry elasto2 (stran: 73)
- ⑤ webertec smart protect (stran: 78)
ali webercol proFLEX (stran: 6)
- ⑥ keramične ploščice
- ⑦ fugiranje s fugirno maso

SPLOŠNI POGOJI

Vse naše ponudbe, sprejeta naročila in dobave ali opravljene storitve izvajamo na osnovi naših splošnih pogojev, tudi takrat, ko to ni posebej navedeno. Vsi dogovori in spremembe postanejo veljavne ob pisni potrditvi. Za ustno prejeta naročila ne prevzemamo odgovornosti za napake pri dobavljeni vrsti blaga.

Podatki o porabi, ki so navedeni v ceniku, so dani na osnovi izkušenj in testiranj ter imajo informativen pomen in so kot taki neobvezujoči. Barvni toni, ki so prikazani v barvnih kartah in na katere se v ceniku sklicujemo, so skoraj enaki dobavljenim izdelkom. V praksi se lahko zgodi, da so iz različnih razlogov možna manjša odstopanja v barvnem izgledu, predvsem zaradi različne strukture in granulacije ometov ter različne vpojnosti podlage. Predvsem pri grobozrnatih ometih je potrebno upoštevati vpliv svetlobe in sence. Do manjših odstopanj v barvnem tonu lahko pride tudi pri ponovnih naročilih enakega blaga.

CENE, PLAČILNI POGOJI IN EMBALIRANJE

Cene v ceniku so brez DDV in veljajo FCO naloženo v skladišču proizvajalca, razen če ni pisno dogovorjeno drugače. Prodajalec lahko na zahtevo in po pisnih navodilih kupca naroči prevoz tovora na račun in riziko kupca. Cene nestandardnih izdelkov (posebno embaliranje, nestandardni barvni toni itd.) so veljavne le na osnovi pisne ponudbe. Prodajalec si pridružuje pravico spremembe cen, navedenih v ceniku, brez predhodnega obvestila.

Blago je potrebno plačati vnaprej. V primeru pisne potrditve prodajalca je možen odlog plačila za dogovorjeno obdobje. Če kupec zamuja s plačilom, mora od dneva zapadlosti svojih obveznosti plačati zakonsko določene zamudne obresti v 8-ih dneh od datuma izstavitve računa za obresti. Prodajalec ima pravico zadržati naročeno blago oz. zvrniti novo naročilo, če kupec ni poravnal plačil za prejšnje dobave.

EURO palete, na katerih je kupec prevzel naročeno paletizirano blago, obračunamo po ceni 10 EUR + DDV.

ROKI DOBAVE

Dobavni rok začne veljati z dnem, ko prodajalec potrdi naročilo. Šteje se, da je prodajalec spoštoval rok dobave tudi v primeru, če je predhodno že obvestil kupca, da je blago pripravljeno za odpremo, vendar brez njegove krivde ni bilo pravočasno dobavljeno. Prodajalec zaokroža naročene količine po enoti pakiranja. Prodajalec si pridržuje pravico, da zmanjša ali poveča dobavo za največ 5 %, če bi bilo to potrebno iz proizvodnih ali transportno tehničnih razlogov.

REKLAMACIJE

Kupec je dolžan pregledati pošiljko, tudi če gre za dobavo po vzorcu, takoj ob prispetju in ugotoviti njeno ustreznost. Če je pošiljka napačna, neustrezne kakovosti ali količine, je dolžan takoj poslati pisno reklamacijo in, kadar je to možno, vzorec blaga ter embalaže. Za blago s skrito napako sprejemamo reklamacije najkasneje v šestih mesecih po prejemu blaga. V primeru neustrezne kakovosti ali napačne pošiljke ni dovoljena nadaljnja prodaja oz. uporaba tega blaga. Če je reklamacija pravočasna in upravičena, prodajalec po lastni presoji blago nadomesti z neoporečnim ali vrne plačilo. Reklamirano blago, razen če ni drugače pisno dogovorjeno, preide v last prodajalca. Prodajalec ne prevzema odgovornosti za nepravilno skladiščenje blaga in nepravilno uporabo izdelkov. Reklamacije ne upoštevamo tudi v primeru, da niso bila upoštevana tehnična navodila za izvedbo del z našimi materiali. Posebno opozarjam, da priporočena temperatura velja tako v času izvedbe del kot tudi v času sušenja materiala.

PRAVICA DO LASTNIŠTVA

Blago ostane v lasti prodajalca, dokler kupec ne plača celotne kupnine oz. poravna vseh svojih obveznosti do prodajalca. Tudi če je kupec blago prodal tretji osebi ali ga vgradil, ima prodajalec lastninsko pravico do tega blaga oz. do sorazmernega deleža objekta, v katerega je blago vgrajeno.

RAZREŠITEV SPOROV

Za vse morebitne spore je pristojno stvarno pristojno sodišče v kraju prodajalca. Za morebitne tiskarske napake ne prevzemamo odgovornosti.

KONTAKT ZA NAROČANJE: e-pošta: narocila@weber-terranova.si, telefon: 01 781 80 10



SAINT-GOBAIN V SLOVENIJI

V Sloveniji deluje skupina Saint-Gobain že od leta 1994. Trenutno je vanjo vključenih pet blagovnih znamk, ki s 46 zaposlenimi neposredno upravlja dva proizvodna obrata in letno, posredno z ostalimi aktivnostmi skupine, ustvarijo skoraj 30 milijonov evrov prometa.

Skupina Saint-Gobain oblikuje, proizvaja in distribuira visokozmogljive gradbene materiale, ki nudijo inovativne rešitve za kakovostna, varčna in trajnostna prebivališča in zgradbe za raznovrstne namene. Izdeluje tudi steklo za gradbeništvo in avtomobilsko industrijo, inteligentne termoizolacijske sisteme, sisteme za oskrbo z vodo in solarne rešitve.

BLAGOVNE ZNAMKE SKUPINE SAINT-GOBAIN, KI SO PRISOTNE V SLOVENIJI:



Formula je eden vodilnih proizvajalcev mavcev za industrijske namene na svetu. S svojimi proizvodi streže industrijam kot so: keramična, zobna, gradbena, zdravstvena, prehrambena, okoljevarstvena, kmetijska, dekorativna in drugim. Dolgoletno znanje in tehnične izkušnje prenašajo v visoko kvalitetno proizvodov, s poudarkom na prilagajanju specifičnim potrebam vsakega kupca posebej.



Isover je proizvajalec topotnih, akustičnih in protipožarnih sistemov in izolacij. Na voljo so izdelki iz mineralne volne in ekspandiranega polistirena. Isover je tako podjetje, ki nudi najširšo ponudbo topotnih, zvočnih in protipožarnih izolacij najboljše kakovosti.



Rigips nudi ne samo z dolgoročno uporabo preizkušen gradbeni material, ampak tudi popoln gradbeni sistem. Vsi izdelki prvorazredne kakovosti, od mavčno kartonskih plošč do izravnalnih mas in premazov za notranje prostore, so izdelani iz ekološko neoporečnih naravnih surovin.



Saint-Gobain Glass aktivno sodeluje z vsemi deležniki v gradbeni industriji, tako pri novogradnjah kot pri sanacijah. Stremimo k zagotavljanju udobja, funkcionalnosti in varnosti tako bivalnih kot delovnih okolij preko različnih izdelčnih skupin, v katerih nastopajo naši proizvodi: fasade, okna, notranji dizajn in zaščita.



Weber je danes v Sloveniji eden najpomembnejših proizvajalcev in dobaviteljev visokokakovostnih fasadnih topotnoizolacijskih sistemov in ostalih fasadnih izdelkov, lepil za keramiko in talnih izravnalnih mas, hidroizolacij, bitumenskih in poliuretanskih premazov ter sanirnih, topotnih in topotno-akustičnih ometov.



SAINT-GOBAIN

SAINT-GOBAIN GRADBENI
IZDELKI D.O.O.

Cvetkova ulica 1
1000 Ljubljana • Slovenija
Tel.: 01 781 80 10
si@saint-gobain.com
www.saint-gobain.si



360°
YEARS YOUNG

MAKING THE WORLD
A BETTER HOME



SAINT-GOBAIN