

weber ton elastik

Elastična fasadna barva s funkcijo premoščanja lasnih razpok in izboljšano zaščito proti algam in plesnim.



Uporaba in lastnosti

Elastična fasadna barva na osnovi organske silikonske disperzije, pripravljena za uporabo skupaj s sistemskim osnovnim premazom. Univerzalna fasadna barva je namenjena barvanju tako novih kot obstoječih, starih fasad (rekonstrukcija, obnova, prenova). Primerna je za barvanje tako tankoslojnih ometov kot klasičnih mineralnih ometov. Sposobna je premoščati stabilne razpoke v podlagi do širine 0,5 mm. weber ton elastik barva uporablja novi tehnologiji dvojnega molekularnega zamreženja (maksimalna elastičnost in odpornost na umazanijo) in AMME (Advanced Micro Matrix Embedding z visoko odpornostjo na alge in plesni). Primerna za obnovo fasad.

Nasveti, priporočila in opozorila

Pred barvanjem podlago premažite z weber G500 osnovnim premazom.

Ob ponaročilu izdelka nam sporočite številko sarže prve dobave.

Z namenom podaljševanja življenjske dobe izdelka in ohranjanja videza priporočamo redno vzdrževanje.

Pri izvedbi upoštevajte vremenske razmere.

Uporabljajte predpisano zaščitno opremo.

Naročite vzorec pri vašem prodajalcu.

Poraba

Na gladki površini: 0,3 do 0,4 kg/m²

Na grobi površini: 0,5 kg/m²

Navedene porabe so okvirne in se lahko razlikujejo glede na vrsto podlage in način obdelave.

Izpostavljene lastnosti

- visoko elastična barva z možnostjo premoščanja razpok
- povišana odpornost proti razvoju alg in plesni
- dvojno molekularno zamreženje – elastičnost, odpornost na umazanijo
- visoka pokrivnost

Izvedba

Priprava podlage

Na podlago en dan pred barvanjem nanesite weber G500 osnovni premaz, skladno z navodili.

Izvedba

Pred uporabo fasadno barvo dobro premešajte z mešalnikom do homogene konsistence in/ali razredčite s čisto vodo po priporočilu. Celotna površina mora biti izdelana iz ene proizvodne serije oziroma dobavo več serij medsebojno zmešajte.

Fasadno barvo nanesemo na osušen osnovni premaz s pomočjo fasadnega valjčka, čopiča ali z brizganjem v dveh slojih. Sloja nanašamo s križnim medsebojnim prekrivanjem. Enovito površino obdelamo brez prekinitev. Drugi sloj nanesemo po sušenju prvega, običajno po 24 urah. Kakršni koli naknadni popravki na enoviti površini so lahko vidni. Prav tako lahko prihaja do razlik v barvnem odtenku vsled neenotne strukture podlage.

Kombiniranje barvnih odtenkov

Prehode oziroma stike med različnimi barvnimi odtenki lahko narediti s pomočjo ustreznih lepilnih trakov.

SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain
Gradbeni izdelki d.o.o.
Cvetkova ulica 1,
1000 Ljubljana

01 781 80 10
si@saint-gobain.com
www.siweber

weber
SAINT-GOBAIN

we care

weber ton elastik

Sestava in tehnični podatki

Pomembne sestavine izdelka so polnila, visoko kakovostni pigmenti in veziva.
Faktor difuzijskega upora $\mu=450$

Splošne zahteve za podlago

Primerne podlage so apneno cementne, cementne in polimer cementne malte ter ometi, izdelani po veljavnih standardih in postopkih. Podlaga mora biti trdna, suha, čista, brez prahu in nevezanih delov. Premaz lahko premosti razpoke do širine 0,5 mm. Novo izdelani zaključni ometi morajo biti izdelani z enakomerno strukturo in morajo biti zorjeni. To velja predvsem za nove in pripravljene mineralne, brizgane in štukaturne omete. Podlaga mora imeti enako vpojnost in strukturo po celotni površini. Primerna podlaga so tudi tankoslojni ometi.

Enakomernost podlage

Podlaga mora biti dovolj ravna, vse nepravilnosti in pomanjkljivosti bo fasadni premaz le preslikal. Pri prebarvanju strukturiranih ometov lahko premaz vpliva na strukturo ometa.

Osnovni premaz

Pred barvanjem podlago premažemo z weber G500 osnovnim premazom, ki ga redčimo z vodo v razmerju 1:1.

Redčenje

Fasadna barva je pripravljena za uporabo. Po potrebi (predvsem pri nanašanju na tankoslojne in strukturirane omete) lahko prvi sloj barve razredčimo do 5% s čisto vodo. Drugi pokrivni sloj razredčimo z največ 2% vode.

Orodje

Fasadni valjček, čopič ali ustrezna brizgalna oprema. Mešalni vrtalnik ali specialni mešalnik z možnostjo regulacije hitrosti.

Čiščenje

Orodja, posode in stroje je treba po uporabi takoj očistiti z vodo. Stavbno pohištvo, ograje in ostale pritikline je treba pred barvanjem zaščititi ali takoj očistiti s čisto vodo.

Barvni odtenki

Barvni odtenki so na voljo po aktualni barvni lestvici. Pri uporabi na zunanjih toplotnoizolacijskih sistemih, predvsem na sončnih površinah, je priporočljiva uporaba odtenkov s koeficientom HBW najmanj 25. Nekateri odtenki imajo doplačilo po trenutno veljavnem ceniku.

Posamezne proizvodne serije imajo lahko nekoliko drugačen odtenek od barvnega vzorca ali predhodne serije, zato je treba ob ponaročilu navesti številko prvotne serije.

Embaliranje

Vedro 25 in 5 kg.



SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain
Gradbeni izdelki d.o.o.
Cvetkova ulica 1,
1000 Ljubljana

01 781 80 10
si@saint-gobain.com
www.siweber

weber
SAINT-GOBAIN

we care

weber ton elastik

Skladiščenje

12 mesecev od datuma proizvodnje v neodprti originalni embalaži pri temperaturi od +5°C do +25°C. Zaščititi pred zmrzaljo in neposredno sončno svetlobo.

Opozorila

Dodajanje polnil, veziv in aditivov ni dovoljeno. Pri ponaročanju je potrebno navesti številko prve izdelane serije. Ne uporabljajte različnih proizvodnih serij na eni površini. Pri barvnem poenotenju nove površine tankoslojnega ometa v enakem odtenku se lahko nanese le en pokrivni sloj z barvo, razredčeno z do največ 2% vode. Vse informacije, ki temeljijo na našem trenutnem znanju, izkušnjah in najnovejših tehničnih spoznanjih, so neobvezujoče.

Varnostna opozorila

Pred začetkom dela bodite pozorni na navodila za varovanje zdravja in okolja, ki so navedena na embalaži izdelka ali v varnostnih listih. Pri delu s pripravkom ne jesti, piti in kaditi. Uporabljajte predpisano zaščitno delovno opremo.

Odlaganje odpadkov

Odpadke odložite skladno z veljavno zakonodajo in uredbami.

SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain
Gradbeni izdelki d.o.o.
Cvetkova ulica 1,
1000 Ljubljana

01 781 80 10
si@saint-gobain.com
www.siweber

weber
SAINT-GOBAIN

