

weberrep KB duo

PODROČJE UPORABE

weberrep KB duo antikoroziivni, cementni premaz namenjen zaščiti armature armiranega betona ter kot osnovni premaz za izboljšanje oprijema grobih/finih renovacijskih malt za beton.



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
info@siweber
www.siweber



LASTNOSTI

- napredna rešitev v skladu z EN 1504-3
- zaščita betona pred karbonizacijo
- zaščita betona in armature pred vdorom CO₂ in agresivnih kemikalij
- proti-korozijska zaščita za izpostavljeno armaturo
- vezni most med podlago in renovacijsko malto R4 duo
- odličen oprijem na betonsko podlago

PRIPRAVA IN IZVEDBA

SPLOŠNO

Weberrep KB duo je izdelek, ki se lahko uporablja kot mineralna proti-korozijska zaščita armature in kot vezni most pred nanosom weberrep R4 duo reparaturnih malt. Weberrep KB duo se lahko uporablja tudi pred nanosom cementnih estrihov. Za notranje in zunanje površine. Priprava podlage se prilagaja pogojem na gradbišču in vremenskim pogojem.

Weberrep KB duo je bil preizkušen kot sistemska komponenta v povezavi z weberrep sanacijskimi maltami za betone po ZTV-ING in DAfStb-Rili. AbP Nr.: P-5268/005/14-MPA BS.

SESTAVA

Cement, mineralna polnila, polimerna polnila, regulacijski dodatki

TEHNIČNE INFORMACIJE

Temperatura obdelave:	+ 5 ° C do + 30 ° C
Gostota sveže malte:	približno 2,0 kg / dm ³
Nasipna gostota prahu :	približno 1,1 kg / dm ³
Čas obdelave:	približno 80 min.

IZVEDBA



Vse navedene lastnosti se nanašajo na temperaturo + 20 ° C brez prepaha in relativno vlažnost 60%.
Ne mešajte z drugimi gradbenimi materiali.

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
info@siweber
www.siweber



Priprava podlage

Podlaga mora biti čista, ne zmrznjena, vpojna, nosilna, trdna, brez odpadajočih delov, ki zmanjšujejo oprijem.

Kot protikorozijska zaščita:

Korodirana armaturna mora biti očiščena do čistosti površine Sa 2 ½ v skladu z DIN EN ISO 12944-4.

Kot vezni most:

Kot metode predhodne obdelave so primerne rezkanje, peskanje, odbijanje itd. Površinska natezna trdnost podlage > 1,5 N / mm². Betonsko podlago intenzivno navlažite z vodo in pustite, da se posuši, dokler ni rahlo vlažna.

Postopek mešanja:

Vsebnost posode zmešajte z 30% (6 litrov na 20 kg ali 1,5 litra na 5 kg suhe malte) vode, brez grudic. V vodo postopoma dodajte praškasti izdelek. Mešanje približno 3 minute. Med izvedbo mešajte zmešani material.

Nanašanje

Kot protikorozijska zaščita:

Očiščeno armaturo dvakrat namažemo s čopičem v razmaku približno 2 - 3 ur. Po strditvi drugega nanosa lahko nanesete weberrep R4 duo.

Kot vezivo:

Vezivno sredstvo nanesite s čopičem, valjčkom na pripravljeno (rahlo vlažno) betonsko podlago. Grobo reparacijsko malto R4 duo je treba nanesti na še svež vezni most in obdelati do polne površine.

Površina nanašanja mora biti pripravljena tako, da se weberrep R4 duo vedno nanese na weberrep KB duo, zato je treba istočasno zmešati KB duo in reparacijsko malto.

POGOJI UPORABE

Temperatura pri izvedbi: vsaj +5°C podlage in zraka. Izogibamo se delu ob neposrednem osončenju in visoki vlažnosti in zmrzali.

PORABA

Kot zaščita armature fi 14 mm, dva nanosa: 190 g/tm

Kot vezni most med betonom in drugimi nanosi: 1,5-2,5 kg/m²

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
info@siweber
www.siweber



EMBALIRANJE

Vreča.

- 20 kg
- 840 kg/paleta

SKLADIŠČENJE

Do 12 mesecev skladiščeno v neodprti embalaži, primernih pogojih brez neposrednega osončenja, zmrzali.

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
info@siweber
www.siweber