

webersan plus 200 – tehnični list 30.08.2023

webersan plus 200 je težki sanacijski sušilni omet, ki se uporablja za sanacijo s solmi obremenjenih in vlažnih podzidkov.

LASTNOSTI

Sušilni omet za podzidek in za sanacijo mehansko in vlago poškodovanih sten oziroma površin.

Nudi mehansko zaščito in višjo odpornost površin proti vlagi. Je paroprepusten, vodoodbojen in ne zapira dotoka vlage.

koeficient paroprepustnosti μ	20
gradbeni material razreda	A1
razred moči	CS IV

SUROVINSKA SESTAVA

Cement, pesek, specialne primesi in dodatki.

PRIPRAVA IN IZVEDBA

PODLAGA

Poškodovani omet in omet 0,5 do 1 m nad njim popolnoma odstranimo in poglobimo ter očistimo rege med zidaki. Slabo oprijemljive fuge me zidaki nadomestimo z novimi. Poglobljene rege zapolnimo z sanirnim obrizgom webersan presto 100. Po čiščenju podlage z krtačo, podlago očistimo, navlažimo in naneseemo osnovni obrizg webersan presto 100 (za 100% pokrivanje podlage).

IZVEDBA

Z nanosom sanacijskega sušilnega ometa na navlažen osnovni obrizg pričnemo po 2 do 3 dneh. Na dan nanosa je potrebno podlago navlažiti z webersan presto 100, osnovnim obrizgom.

Omet zmešamo v mešalcu pri čemer dodamo 6,3 l vode na vrečo.

Omet naneseemo ročno z zidarsko žlico in poravnamo z ustrežno letvijo. Nanos v debelini 2 cm. Pri večjih debelinah se priporoča večkratni nanos.

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



Pomembno

Temperatura pri izvedbi: vsaj +5 °C podlage in zraka. Izogibamo se delu ob neposrednem osončenju in nevarnosti omočenja površin.

Pred prehitrim izsuševanjem je potrebno površino poprhati z vodo. Pred nanosom silikatnega ometa se mora sanacijski sušilni omet ali fini omet sušiti približno 3-4 tedne.

PORABA

cca. 14 kg/m²
za 1 cm debeline

PRIPOMOČKI, ORODJA

Mešalo, zidarska žlica, večja posoda, kovinska letev.

Pripomočke in orodje po uporabi operemo s čisto vodo.

EMBALIRANJE

Vreča po 30 kg.

Granulacija 4 mm

SKLADIŠČENJE

Vse sistemske komponente lahko skladiščimo 6 mesecev v originalno zaprti embalaži, v suhem in zračnem prostoru, zaščiteno pred vlago zmrzovanjem in visokimi temperaturami

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