

TEHNIČKI LIST

webersan presto 300

Sušiva hidrofobizirana glet žbuka s učinkom vezivanja soli, za stare i nove temeljne žbuke ili kao dio sustava webersan presto sanacijske žbuke, u bijeloj boji.



SVOJSTVA

- Bijela
- Element webersan presto sustava
- Pruža površinu koja se može bojati
- Izvrsna paropropusnost

maksimalna veličina zrna	cca. 0,6 mm
snaga lijepljenja	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$
tlačna čvrstoća	CSI
kapilarna vodoupojnost	W0
faktor difuzije pare	≤ 8
požarni razred	A1

SIROVINSKI SASTAV

- vapno, cement, pijesci, aditivi

PRIPRAVA I IZVEDBA:

PODLOGA

Podloga mora biti čvrsta, nosiva, suha, jednolika, bez pomicanja, skupljanja i onečišćenja.

IZVEDBA

Na dan primjene, podloga se mora navlažiti. Suha smjesa pomiješa se s čistom vodom (oko 6 do 7,5 l po vreći) dok ne bude grudica.

Postupnim dodavanjem vode suhi materijal se miješa do stvaranja grudica do odgovarajuće gustoće morta. Prethodno navlažite podlogu u suhim i toplim vremenskim uvjetima, zatim glet žbuku čvrsto utapkajte na podlogu lopaticom i nanosite u prosječnoj debljini sloja od 3 mm, zatim zagladite. Vrsta alata za glačanje određuje glatkoću površine.

- Ne može se koristiti na temperaturama površine i zraka nižim od +5°C, ne preporučuje se primjena iznad +25°C
- Svježe nanoseni materijal treba zaštititi od jakog sunca, mraza i oborina
- Kontaminirani materijal ne smije se ponovno koristiti!

POTROŠNJA

- približno 4-5 kg/m²

ALAT I PRIBOR

Mješač, zidarska žlica, gleter, posuda.

Pribor i alat nakon uporabe operemo sa čistom vodom.

PAKIRANJE

- vreća 30 kg, paleta 1080 kg

SKLADIŠTENJE:

Do 12 mjeseci u originalnoj, zatvorenoj ambalaži, skladišteno u suhom i prozračnom prostoru, zaštićeno od smrzavanja i visokih temperatura.

OPĆI UVJETI:

Saint-Gobain građevinski proizvodi Hrvatska d.o.o. preuzima odgovornost u okviru općih uvjeta prodaje i opskrbe za kvalitetu proizvoda. Budući da su vrijeme i drugi uvjeti pri izvedbi radova vrlo različiti, gore navedene upute treba uzeti kao opće smjernice bez jamstva za ispravno izvršenje. Također uzmite u obzir službene smjernice i norme, ali i podatke iz Tehničkih listova. Informacije u gore navedenim uputama ne obvezuju nas, te ih uzmite kao preporuke, sastavljene od najnovijih dostupnih znanja o tehnologiji izvedbe. Pretpostavljamo da izvođač poznaje osnovne tehnike aplikacije pojedinih komponenti.