

Baumit SanovaPrimer

Silikatni temeljni premaz i učvršćivač za mineralne maltere



- **Učvršćuje površinu**
- **Specijalno za mineralne podloge**
- **Silikatni prajmer**

Proizvod Silikatni predpremaz, za ujednačavanje podloge, kao i za učvršćivanje lako pjeskovitih do trusnih mineralnih maltera. Pogodan je kao razrijeđivač za Baumit SanovaColor.

Sastav Kalijevo vodeno staklo, malo organskih dodataka, voda.

Svojstva Ne stvara film, visoko difuzno otvoren, dobre učvrstivosti zbog formiranja kvarcnih mostova, alkalni. Sužavanjem pora će datno biti smanjena upojnost maltera.

Namjena Predpremaz za lako pjeskovite i trusne mineralne maltere prije nanošenja mineralnih ili organski vezanih Baumit maltera i Baumit farbi. Grudniranje i razrijeđivanje u sistemu sa Baumit SanovaColor. Preporučuje se na Baumit Sanova sistemima maltera i kod istorijskih objekata i zaštite spomenika. Za vanjsku i unutrašnju primjenu. Nije pogodan na vidljivim neobrađenim zidovima!

Tehnički podaci gustoća: cca. 1 kg/l

	SanovaPrimer 10 l
potrošnja	cca. 0.2 l/m ² po premazu

Isporuka Kanister 10 l, 1 paleta = 40 kanistera = 400 l

Skladištenje 12 mjeseci u dobro zatvorenoj ambalaži na suhom, hladnom mjestu koje je zaštićeno od zamrzavanja.

Kontrola kvaliteta Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.

Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baumit.com ili ga zatražite u Baumitu.

Podloga Podloga mora biti nosiva, nesmrznuta, upojna kao i bez sredstava za odvajanje. Sve podloge moraju biti dovoljno otvrdnute, osušene i potpuno vezane.

Obrada
Kao učvršćivač:
Na zraku osušenu mineralnu površinu maltera Float metodom, do zasićenja prešpricati odozdo na gore, koristeći Airless mašinu. Manja područja se mogu obraditi premazivanjem. Zavisno od vremenskih prilika može se nakon ca. 6-12 sati nanijeti naredni sloj Baumit maltera ili farbe. Dok se potpuno ne osuši površinu zaštititi od mraza, prebrzog isušivanja, i naknadnog prodora vlage. Za naredne premaze sa PuraColor, StarColor i GranoporColor potrebno se pridržavati vremena čekanja od min. 5 dana.

Kao predpremaz:
Zavisno od stanja podloge i upojnosti razrijediti sa vodom (max. 1:1). Ravnomjerno po cijeloj površini nanijeti pomoću valjka od janjeće dlake ili četkom. Kod jako različitih sojestava upojnosti podloge, ili kod visokih temperatura se preporučuje premazivanje dva puta. Nakon svakog radnog koraka se treba pridržavati vremena sušenja od ca. 6-12 sati.

Kao razrijeđivač za Baumit SanovaColor:
1. Premaz sa max. 20% SanovaPrimer razrijeđen
2. Premaz sa max. 10% SanovaPrimer razrijeđen

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezivanja biti iznad +8°C. Visoka vlaga u zraku i niske temperature mogu znatno produžiti vrijeme sušenja. Ne obrađivati pri direktnoj izloženosti suncu, kiši, ili jakom vjetru odnosno u tim slučajevima na odgovarajući način zaštititi površinu.

Sigurnosne mjere:

Zaštititi oči i kožu kao i okolne površine oko površina koje se obrađuju, posebno staklo, keramiku, klinker, prirodni kamen, lak i metal. Eventualne poprskane dijelove isprati s puno vode. Ne čekati da se premaz osuši i stvrdne. Alate i uređaje očistiti vodom odmah nakon upotrebe. Materijal reaguje alkalno. Ako se poprskate, odmah isperite sa puno vode. Natopljenu odjeću odmah promijenite.



Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalno provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.