



# Baunit SanovaPrimer

Sanacijski pretpremaz



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

**Proizvod** Silikatni pretpremaz, za ujednačavanje podloge, kao i za učvršćivanje lako pjeskovitih do trusnih mineralnih maltera. Pogodan je kao razrijeđivač za Baunit 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.

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

## Tehnički podaci

Proizvod	
Gustoća:	cca. 1 kg/l

Varijanta(e)	SanovaPrimer 10 l
Potrošnja	cca. 0.2 l/m <sup>2</sup> po premazu



**Oblik isporuke** 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.baunit.com](http://www.baunit.com) ili ga zatražite u Baunitu.

**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 Bamit 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 sojstava 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 samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.