



Baumit PremiumPrimer

Premium grund za fasade

Prednosti

- Visoko kvalitetni predpremaz za fasadne maltere
- Mogućnost toniranja
- Visoke pokrivenosti



Proizvod

Za obradu vodeni gotovi predpremaz, sa visokom pokrivenošću za Baumit završne slojeve.

Sastav

Organsko vezivo, kvarcni pijesak, punila, voda, pigmenti.

Svojstva

Vodena, za upotrebu gotova disperzija bez otapala, sredstvo za poboljšavanje prionjivosti kroz umrežavanje sa podlogom, ujednačava upojnost podloge. Sužavanjem pora djelimično smanjuje uponost maltera. Predpremaz djeluje tako da reduciranjem veziva i vode kroz upijajuće mineralne materijale (podloge), može uslijediti optimalan tok stvrdnjavanja. Zbog visoke pigmentacije dolazi do veoma dobrog ujednačavanja.

Primjena

Za pripremu podloge za mineralne površine, kao sredstvo za ujednačavanje upojnosti i poboljšanje prionjivosti za naknadno nanošenje završnih slojeva Baumit NanoporTop, Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit StyleTop und Baumit MosaikTop.

Tehnički podaci

Proizvod	
Gustoća:	cca. 1.52 kg/dm ³
Boja:	Bijela
Vrijeme sušenja:	cca. 24 h
μ-vrijednost:	cca. 150

Varijanta(e)	PremiumPrimer 5 kg	PremiumPrimer 20 kg
Izdašnost	cca. 20 m ² /kanta	cca. 80 m ² /kanta
Potrošnja	cca. 0.25 kg/m ² na fasadnim ljepilima	cca. 0.25 kg/m ² na fasadnim ljepilima
Potrošnja	cca. 0.4 kg/m ² na malterima	cca. 0.4 kg/m ² na malterima



Oblik isporuke

Kanta 5 kg
Kanta 20 kg

Skladištenje

12 mjeseci, zatvoreno, na suhom, hladnom, mjestu zaštićenom od smrzavanja.

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 čista, suha, bez smrzavanja, otprašena, upojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez otpadajućih dijelova. Ispitivanje podloge provesti prema ÖNORM B 2259, B 6410, B 3345 i B 3346. Zid mora biti ravan u skladu sa DIN 18202.

Obrada Ne smije se miješati s drugim materijalima, po potrebi se može ravnomjerno razrijediti sa čistom vodom do 5%. Prije obrade temeljito promiješati (sa spororotirajućom miješalicom)
Na odgovarajuću podlogu Baumit PremiumPrimer nanijeti ravnomjerno, po cijeloj površini, četkom ili valjkom.
Prije nanošenja narednih slojeva, Baumit PremiumPrimer treba ostaviti da stoji najmanje 24 sata (pri temperaturi od 20 ° C i 60% relativne vlažnosti zraka).

Upute i opće napomene Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezivanja biti uvijek iznad +5°C. Zaštititi fasade od direktnog sunca, kiše ili jakog vjetra (zaštitna mreža za skelu).
Visoka vlažnost zraka, i niske temperature mogu znatno produžiti vrijeme sušenja, i neravnomjerno izmijeniti nijansu boje.
Sigurnosne mjere:
Zaštititi oči i kožu kao i okolne površine, oko površina koje se obrađuju. Posebno površine od stakla, keramike, klinkera, prirodnog kamena, laka i metala. Eventualne poprskane dijelove po potrebi isprati s puno vode. Ne smije se čekati dok se površina osuši ili stvrdne. Osušeni materijal se može rastvoriti Acetonom ili Ethilacetatom (poduzeti zaštitne mjere!).
Alat i opremu temeljito očistite vodom odmah nakon upotrebe.

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovoraju 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.