

Baunit MultiPrimer

Dubinski predpremaz prije završnih fasadnih slojeva



- **Učvršćivač površina**
- **Univerzalno primjenjiv**
- **Paropropusan**

Proizvod Vodopropusni koncentrovani dubinski predpremaz, za ujednačavanje upojnosti i za učvršćivanje mineralnih i organskih površina, prije primjene svih pastoznih Baunit fasadnih maltera i boja, bez otapala.

Sastav Organsko vezivo, specijalni dodaci, voda.

Svojstva Paropropusni predpremaz, regulator upojnosti, učvršćivač površina.

Namjena Za učvršćivanje mineralnih i organskih površina, prije primjene mineralno i organski vezanih Baunit maltera i Baunit boja.

Tehnički podaci boja: zelena
gustoća: cca. 1 kg/dm³

potrošnja	
izdašnost	cca. 20 - 50 m ² /Kanister
dodavanje vode	pogledati 'Obrada'



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.baunit.com ili ga zatražite u Baunitu.

Podloga Podloga mora biti čista, suha, bez smrzavanja, otprašena, ne smije biti vodoodbojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez otpadajućih dijelova.

Pogodan na:

- krečnim, krečno/cementnim i cementnim malterima
- betonu
- gipsanim malterima
- drugim trusnim mineralnim površinama
- pastoznim Baunit fasadnim malterima i bojama

Nije pogodan na:

- plastici
- lakovima i uljnim premazima
- bojama sa dodatkom ljepila

Obrada

Ne nanositi nerazrijeđen. Preporučuje se da potrebni stepen razrijeđenosti odredite izradom probne površine. Stepenn razrijeđenosti odabrati u zavisnosti od stanja i uponjosti podloge.

Preporuka za upotrebu:

Vanjska primjena odnosno jako upojna površine: omjer za razrijeđivanje 1:1 do 1:2

Unutrašnja primjena odnosno slabo upojne površine: omjer za razrijeđivanje 1:3 do 1:5

Baumit MultiPrimer može se nanijeti valjkom, četkom ili špricom. Podloga na koju se nanosi mora biti vezana i suha. Baumit MultiPrimer temeljito nanijeti po cijeloj površini; kod višestrukog grundiranja, između dva radna koraka, površinu ostaviti da se osuši.

Baumit MultiPrimer podloga mora u potpunosti upiti. Kod zahtijevanog višestrukog premazivanja (npr. jako upojne i / ili trusene površine) preporučuje se da se prvi premaz nanese sa većim stepenom razrijeđenja, da bi se garantovalo optimalno prodiranje u podlogu. Mora se posebno obratiti pažnja, da na površini nakon sušenja nema staklastog sloja.

Vrijeme sušenja: između pojedinih postupaka grundiranja kao i prije nanošenja daljih slojeva, površina podloge mora biti suha. Kredaste površine nakon tretmana sa Baumit MultiPrimer-om moraju biti otporne na brisanje (proba rukom), prije nego što nanesemo naredne slojeve.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezivanja biti uvijek iznad +5 °C.

Zaštititi fasadu od direktnog utjecaja sunčevih zraka, kiše ili jakog vjetra odgovarajućom zaštitom, (npr. zaštitna mreža za skelu). Kod primjene u unutrašnjim prostorima obratiti pažnju na dobro provjertavanje.

Sigurnosne mjere: vidi sigurnosno – tehnički list

Upute za čišćenje::

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. Alat i opremu odmah nakon upotrebe očistite vodom.

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.