

# Baumacol Grund

## Pretpremaz za keramiku



<b>Proizvod</b>	Pretpremaz za upojne podloge.
<b>Sastav</b>	Vodorazrjeđiva impregnacija na bazi polimerne disperzije, dodaci.
<b>Svojstva</b>	Pretpremaz gotov za uporabu, dobro prianja, odbija vlagu i paropropusan je.
<b>Primjena</b>	Pretpremaz za upojne podloge, prvenstveno građevinske materijale od gipsa, kao što su strojne žbuke, gips-kartonske ploče, prije polaganja keramičkih pločica.
<b>Tehnički podaci</b>	Boja: crveno-smeđa pH vrijednost: oko 7,5 Gustoća: oko 1 kg/l Vrijeme sušenja prije lijepljenja: min. 2h Ako je podloga CaSO <sub>4</sub> : min. 24 Utrošak materijala: oko 100 – 200 g/m <sup>2</sup>
<b>Klasifikacija prema Zakonu o kemikalijama</b>	Ne podliježe obaveznom obilježavanju.
<b>Skladištenje</b>	Može se skladištiti 12 mjeseci na suhom, hladnom mjestu, zaštićenom od smrzavanja, u originalnom spremniku.
<b>Kontrola kvalitete</b>	Vlastiti nadzor od strane našeg tvorničkog laboratorija.
<b>Ambalaža</b>	Spremnik: 5 kg, 10 kg
<b>Podloga</b>	Podloga mora biti suha, čista, otprašena, bez ostataka oplatnog ulja, homogena, čvrsta i nosiva, nesmrznuta (iznad +5 °C) i mora odgovarati normi ÖNORM B 2207. Pogodno: na građevinskim materijalima od gipsa (kod građevinskih materijala na bazi kalcijevog sulfata maks. 0,5 % ostatka vlage), na upojnim žbukama i cementno vezanom estrihu. Nije pogodno: na drvu, metalu, umjetnom materijalu.
<b>Obrada</b>	Baumacol Grund je gotovi pripravak za primjenu na građevinskim materijalima na bazi gipsa. Za uporabu na upojnim cementno vezanim estrišima, vapnenim i vapneno-cementnim žbukama potrebno je razrjeđivanje s vodom u omjeru 1:1. Prije uporabe Baumacol Grund treba temeljito promiješati. Na građevinskim materijalima na bazi gipsa nanosi se nerazrijeđen, a inače nakon razrjeđivanja s vodom zidarskom četkom ili krznenim valjkom u jednom sloju cijelom površinom na podlogu.
<b>Upozorenje i općenite upute</b>	Temperatura zraka, materijala i podloge mora tijekom obrade i postupka stvrdnjavanja biti viša od +5 °C. Proizvod se ne smije primjenjivati na smrznutoj podlozi, kod direktnih sunčevih zraka, jakog vjetra ili na propuhu, odnosno u slučaju moguće kiše (kod primjene na otvorenom). Tijekom skrućivanja obavezno zaštititi od smrzavanja. Visoka vlažnost zraka i niske temperature usporavaju, a visoke temperature ubrzavaju vezivanje i sušenje.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehniku primjene, koje kupcu/izvođaču dajemo kao podršku na temelju naših iskustava i trenutnih spoznaja koje proizlaze iz znanosti i prakse, neobavezujuće su i ne utemeljuju ugovorni odnos, a također niti dodatne obveze iz kupoprodajnog ugovora pa stoga ne oslobađaju kupce od vlastite provjere podobnosti proizvoda za predviđenu svrhu primjene.

