

FINALGRUND UNI

VRSTA PROIZVODA	Univerzalni temeljni premaz sa kvarcnim pijeskom za sve vrste podloga prije nanošenja akrilnih, silikatnih i silikonskih dekorativnih tankoslojnih žbuka. Sastavni je dio FINALIT sustava za vanjsku toplinsku izolaciju.
ASORTIMAN	Proizvodi se u bijeloj boji, ali primjenom Top Mix sustava za strojno nijansiranje "CHROMOS SVJETLOST" može se dobiti širok spektar nijansi.
RAZRJEĐIVAČ	Ne razrjeđuje se.
IZGLED PREMAZA	Hrapav, mat.
SUŠENJE	Minimalno 24 sata.
PODRUČJE PRIMJENE	Koristi se za različite mineralne podloge: vapnenocementne i gipsane žbuke, temeljne žbuke toplinsko-izolacijskih sustava, beton, gips-kartonske i vlaknocementne ploče te dobro prihvaćene nanose disperzijskih boja. Nije primjeren za vapnene žbuke i površine prebojane s uljanim i alkidnim premazima.
NAČIN NANOŠENJA	Podloga mora biti čvrsta, suha, glatka i čista; radna temperatura mora biti viša od +5 °C i niža od +30 °C. Nanosu se nerazrijeđen u jednom sloju kistom ili kratkodlakim valjkom.
SADRŽAJ SUHE TVARI	52 ± 1 % (HRN EN ISO 3251:2008, Φ 75 mm, 105°C, 1h)
GUSTOĆA	1,2-1,5 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)
pH	7,5-8,5 (HRN EN ISO 787-9:1999)
POTROŠNJA	0,15 - 0,20 kg/m ²
HOS VRIJEDNOST	HOS: A(g), 30 g/l; maks. 10 g/l
PAKIRANJE	5 kg; 18 kg
SKLADIŠTENJE	Skladištiti u suhim i zračnim prostorima izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od +5 do +25 °C. NE SMIJE SMRZNUTI!
ROK VALJANOSTI	Najmanje 18 mjeseci u originalno zatvorenoj ambalaži.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije obratite se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.

Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TUV Croatia;

Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 134668



Za nijansu bolji!