

Acryl-Grund

Gruntēšanas līdzeklis minerālām virsmām iekšdarbos un ārdarbos



Pamatinformācija

Pielietošana	Bezkrāsains gruntēšanas līdzeklis, ar labu tvaiku caurlaidību, kas paredzēts nevienmērīgi uzsūcošu un porainu vecu apmetumu, līmes, kaļķa un minerālo krāsu virsmu uzsūktspējas regulēšanai un samazināšanai. Tāpat paredzēts šķiedru cementa plākšņu, betona, kaļķakmens, kļeģeļu mūra un ģipškartona virsmu gruntēšanai uz sienām un grīdām pirms to sekojošas apstrādes (špaktelēšanas, krāsošanas, tapešu līmēšanas, utt.).
Īpašības	Grunts nostiprina pamatnes virsmu un uzlabo tās adhēziju, kā arī atvieglo nākamās špakteles, līmju, krāsas, līmes kārtas uzklāšanu. Acryl-Grund nesatur šķīdinātājus, ar vāju smaku, ieteicama lietošanai iekšdarbos telpās ar sliktu ventilāciju, t.sk. telpās, kurās tiek glabāti vai pārstrādāti pārtikas produkti.
Krāsa	Bezkrāsains
Blīvums	Apm. 1,008 g/cm ³
Sausais atlikums	6 %
Daļiņu izmērs	0,1 μm
Iepakojumi	1L, 5L, 10L

Uzklāšana

Pamatnes	Vecus un bojātos pārklājumus, līmes krāsu, tapetes notīrīt. Plaisas, izdrupumus un nelīdzenumus špaktelēt ar "düfa Füllstoff innen" (iekšdarbos) un piemērotu fasādes špakтели ārdarbos.
Iestrāde	Uzklāt neatšķaidītu gruntu ar rullīti, otu vai smidzinātāju, rūpīgi ieberzējot virsmā. Raudzīties, lai izžūstot uz virsmas neveidojas spīdīga plēve (laka). Neieestrādāt temperatūrā, kas mazāka par +5°C.
Patēriņš	apm. 150 – 200 ml/m ² atkarībā no virsmas uzsūktspējas.
Instrumentu tīrīšana	Instrumentus pēc darba beigām nekavējoties mazgāt ar ūdeni.
Žūšanas laiks	Ja gaisa temperatūra ir +20°C un relatīvais mitrums 65%, virsma ir tālāk apstrādājama pēc 4-6 stundām.
Uzklāšanas temperatūra	Min. virsmas un gaisa temperatūra +5 °C uzklāšanas un žūšanas laikā. Pirms uzklāšanas rūpīgi samaisīt.

Padomi pamatnes testēšanai



Līmlentes metode: pielīmējiet krāsotāju līmlenti pie pamatnes un ar ātru kustību to noņemiet. Ja materiāla daļas atdalās, tā ir nedroša pamatne, un atdalījušās daļas ir pilnībā jānotīra.

Samitrināšanas tests: Samitriniet virsmu ar nelielu ūdens daudzumu. Ja ūdens notek, virsma nav uzsūcoša. Ja virsma kļūst tumša, uzsūktspēja ir pārāk liela un ir nepieciešama gruntēšana. Ja ūdens uzsūcas lēni, gruntēšana nav nepieciešama.

Notīriet virsmu: Lai noteiktu birstošas daļiņas, putekļus un netīrumus, ar rokas plaukstu noslauka virsmu. Tests jāveic vairākās vietās.

Nokrāsojiet ūdens traipus vai ar kvēpiem un nikotīnu piesārņotas pamatnes ar piemērotu izolācijas krāsu (Isolier Deckfarbe, Isolierfarbe, Isoliersalz).

Piezīmes

Uzglabāšana

labi noslēgtos traukos vēsā vietā, sargāt no sala. Minimālais uzglabāšanas laiks 2 gadi - skatīt marķējumu uz iepakojuma.

GOS robežvērtības

ES robežvērtība šim produktam (kat. A/h): 30 g/l (2010). Šī produkta sastāvā ir < 1 g/l gaistošo organisko savienojumu.

Utilizācija

Saskaņā ar vietējo likumdošanu.

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi. Ievērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Ražotājs un importētājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies neievērojot produkta lietošanas instrukciju vai izmantojot produktu citiem mērķiem. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001 un ISO 14001. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Baltica UAB

Trakėnų g. 3, Trakiškiu km.
Marijampolės sav., LT 68115
Tel. +370 34327355
Mob. +371 26464589
E-Mail: info@meffert.lt
www.dufa.lv