

Tiefgrund Konzentrat

Gruntēšanas koncentrāts



Professionell

Pamatinformācija

Pielietošana	Ar ūdeni atšķaidāms gruntēšanas koncentrāts iekšdarbiem un ārdarbiem. Nesatur šķīdinātājus. Atšķaidāms ar ūdeni līdz pat attiecībai 1 : 5. Paredzēts stipri vai nevienmērīgi uzsūcošu pamatņu kā nededzināto ķieģeļu mūra, dabīgo akmeņu, gāzbetona, dažādu apmetumu un ģipškartona uzsūktspējas samazināšanai un izlīdzināšanai.
Īpašības	Grunts dziļi iesūcas virsmā un uzlabo tās adhēziju un atvieglo nākamās špakteles, līmjavas, krāsas, līmes kārtas uzklāšanu uz griestiem, sienām un grīdām. Ar vāju smaku, viegli iestrādājams, pienaini balts, izžūstot paliek caurspīdīgs.
Krāsa	Bezkrāsains
Blīvums	Apm. 1,008 g/cm ³
Sausais atlikums	30 %
Daļiņu izmērs	0,03 μm
Saistviela	Acryl Hydrosol
Iepakojumi	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 grunti ar otu, birsti vai smidzinātāju. Uz normāli uzsūcošām virsmām atšķaidīt Tiefgrund-Konzentrat ar 2-3 daļām ūdens. Stipri uzsūcošas virsmas gruntēt ar 1 koncentrāta daļas un 4-5 ūdens daļu maisījumu vairākās kārtās bez starplaikiem. Nepārgruntēt: raudzīties, lai izžūstot uz virsmas neveidojas spīdīga laka. Nepieciešamības gadījumā veikt paraugkrāsojumu. Neiestrādāt temperatūrā, kas mazāka par +5°C.
Patēriņš	apm. 150-200 ml/m ² atšķaidīta produkta atkarībā no virsmas uzsūktspējas un atšķaidīšanas pakāpes.
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 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