

Decosand

Dabīgu smilšu pārklājums sienām un fasādēm



Pamatinformācija

Pielietošana	Dekoratīvs apdares struktūrpārklājums minerālām virsmām iekšdarbos un ārdarbos, kā arī fasāžu siltināšanas sistēmā. Piemērots gan cokolu, gan fasāžu apdarei, gan sienu apdarei iekšdarbos. Augsta mehāniskā un UV-staru noturība.
Īpašības	Sastāv no polimēru saistvielas un dabīga smilšu un kaļķakmens graudu maisījuma. Ekstremāli mehāniski noturīgs, noturīgs pret skrāpējumiem. Laika apstākļu noturīgs, ar augstu ūdens tvaiku caurlaidību, noturīgs pret apkārtējās vides agresīvo iedarbību.
Blīvums	Apm. 1,6 g/cm ³
Saistviela	Akrila kopolimēra dispersija
Iepakojums	8 kg, 25 kg

Uzklāšana

Pamatnes	Tīrs, sauss, gluds un stabils apmetums, ģipškartons vai līmjavas klājums.
Gruntējošā kārtā	Gruntēt ar düfa Quarzgrund, kas ietonēts aptuvenā gala pārklājuma tonī. Stingri iesakām tonēt grunti pēc norādes pie toņa (QG).
Uzklāšana	Pirms uzklāšanas kārtīgi samaisīt ar elektrisko maisītāju. Nepieciešamības gadījumā var atšķaidīt ar ūdeni līdz 1%. Uzklāt uz pamatnes ar tīru nerūsējošā tērauda ķelli vienmērīgi biežā 1-2 mm (1,2 mm graudam), 2-3 mm (2,0 mm graudam) 3-4 mm (2,5 mm graudam) kārtā. Nav ieteicams uz vienas plaknes uzklāt produktus no dažādām ražošanas partijām (skat. uzlīmi), jo sakarā ar pildvielu dabisko nevienmērīgumu, iespējamas nelielas toņu novirzes.

Temperatūra un žūšana

Neuzklāt, ja materiāla, virsmas un apkārtējās vides temperatūra ir zemāka par +5°C. Normālos laika apstākļos (+20 °C un 65% relatīvais gaisa mitrums) klājums nožūst diennakts laikā. Zemāka temperatūra un augstāks gaisa mitrums var pagarināt žūšanu līdz vienai nedēļai. Žūšanas laikā nepakļaut virsmu lietus un sala iedarbībai. Ražotājs negarantē pārklājuma noturību, kas uzklāts mainīgos apstākļos vēla rudens, ziemas un agrā pavasara periodā. Izvairīties no uzklāšanas tiešu saules staru iedarbībā. Temperatūra virs +25°C stipri paātrina virsmas žūšanu jau iestrādes laikā un apgrūtina kvalitatīvu uzklāšanu.

Krāsas toņi

6 gatavie toņi, kas apskatāmi Decosand mapē.

Patēriņš

apm. 2,8 kg/m² (1,2 mm), apm. 4,0 kg/m² (2,0 mm) un apm. 5,0 kg/m² (2,5 mm). Mazāks patēriņš uzklājot nozīmē nepietiekamu slāņa biezumu, kas pēc nožūšanas var darīt redzamu pamatni un veidot neestētisku virsmas izskatu.

Instrumentu tīrīšana

Instrumentus pēc darba beigām nekavējoties mazgāt ar ūdeni.

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/c): 40 g/l (2010). Šī produkta sastāvā ir maks. 40 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