



## Dekoratyviniis polimerinis tinkas

# Decogranit

Granito akmenėlių tinkas vidaus ir išorės darbams



## Produkto aprašymas

<b>Paskirtis</b>	Dekoratyvi spalvota sienų danga patvariais sluoksniais padengti laiptinių, koridorių, vestibulių, kasų salių sienas, taip pat atmosferos veiksniams atspariems sluoksniams cokolio zonoje dengti bei dekoratyvinei fasado dangai formuoti. Naudojama ant PII ir PIII skiedinių grupių tinkų, PIV skiedinio grupės gipsinio tinko, betoninių, pluoštinio cemento plokščių, gipskartonio plokščių ir t.t.
<b>Savybės</b>	Atsparus atmosferos veiksniams, hidrofobiškas pagal DIN 4108, atsparus dilimui pagal DIN 53778, be tirpiklių, difuziškas, atsparus šarmams, atsparus smūgiams ir įbrėžimams, išlaiko dideles apkrovas, paruoštas dengti. Skiedžiamas vandeniu, nekenkia aplinkai ir silpno kvapo.
<b>Atsparumo ugnies poveikiui klasė</b>	A2-s1, d0
<b>S<sub>d</sub> vertė</b>	Iki 0,6
<b>Spalva</b>	12 įvairių natūralių granito spalvų atspalviai, žr. spalvų katalogą. Nuoroda Kadangi į Düfa Decogranit sudėtį įeina natūralios akmens granulės, priklausomai nuo partijos gali šiek tiek skirtis spalva. Greita esantiems paviršiams visada naudoti tik tos pačios partijos medžiagą. Skirtingų partijų medžiagos kiekį, prieš naudojant vientisiems paviršiams, sumaišyti.
<b>Blizgesio laipsnis</b>	Šilko matiškumo.
<b>Medžiagos tipas</b>	Decogranit gryno akrilato pagrindu pagal DIN 18 556, su natūralaus granito granulėmis.
<b>Sudėtis</b>	Statybinė dengimo medžiaga pagal VdL direktyvą: gryno akrilato dispersija, priedai, vanduo, natūralus akmuo, metil- ir benzil-izotiazolinonas. Gali sukelti alergines reakcijas.
<b>Gaminio kodas</b>	M-DF 01
<b>Pakuotės dydis</b>	25kg ir 8kg

## Dengimas

### Pagrindų paruošimas

Apkrovą išlaikantys, tvirti, sausi ir švarūs pagrindai, tinkamai paruošti techniškai. Rekomenduojame laikytis VOB, DIN 18 363, C dalies, 3 sk. nuorodų. Tvirtų, apkrovą išlaikančių, silpnai sugeriančių pagrindų viduje gruntuoti nereikia. Apkrovos neišlaikantys sluoksniai pašalinami visiškai ir padengiami giluminiu gruntu Düfa Tiefgrund LF. Dengiant gipsiniu glaistu nuglaistytus, ilgą laiką drėgmės veikiamus paviršius, jie gali išbrinkti, susidaryti pūslių ir atsisluoksniuoti. Todėl būtina pasirūpinti pakankamu vėdinimu ir temperatūra, kad paviršiai kuo greičiau išdžiūtų.

### Dengimas

Prieš dengiant medžiagą gerai išmaišyti lėtai maišytuvu. Tinkamai paruošus: tarpinį sluoksnį dengti Düfa Quarzgrund prie Decogranit derančia spalva, sumaišyta „Color-Mix“ sistema (žr. lentelę). Nuspalvintą tarpinį sluoksnį reikia visada padengti, net kai spalvos ir šviesios. Baigiamasis sluoksnis: Düfa Decogranit dengti pagal galimybes neskiestą, prireikus dengimo konsistenciją nustatyti įpylus iki 1 % vandens. Dengimo būdas: tolygiai dengti nerūdijančio plieno mente ir iškart išlyginti be sandūrų viena kryptimi iki 1 ½ grūdelių dydžio. Didesnius paviršius turi dengti daugiau tinkuotojų, kad nebūtų sandūrų ir neprireiktų taisyti. Düfa Decogranit netinka horizontaliems paviršiams, veikiamiems nuolatinės drėgmės apkrovos. Dengiant fasadus, laikytis VOB C dalies DIN 18 363, 3 pastr. nuorodų. Jei vienam paviršiui reikia daugiau Düfa Decogranit pakuočių, atkreipkite dėmesį, kad visos jos būtų tos pačios gamybos partijos, arba skirtingų partijų medžiagas reikia sumaišyti vienas su kitomis. Prieš dengiant patikrinti spalvą.

#### Düfa Quarzgrund spalvų lentelė:

Decogranit	Tarpinis sluoksnis	Decogranit	Tarpinis sluoksnis
Kristall 1mm	CM 778	Rot 1mm	CM 648
Kristall 2mm	CM 778	Rot 2mm	CM 648
Grau 1mm	CM 778	Braun 1mm	CM 648
Grau 2mm	CM 778	Braun 2mm	CM 648
Schwarz 1mm	CM 768	Glimmer 1mm	CM 778
Schwarz 2mm	CM 768	Grün 2mm	CM 513

Tam tikrais atvejais galimi papildomi atspalviai.

### Sąnaudos

Nelygu pagrindo savybės ir faktūra:  
1mm - apie 2,5 kg/m<sup>2</sup>, 2mm - apie 4,0 kg/m<sup>2</sup>  
Kiek reikia tiksliai, apskaičiuoti padengus bandomąjį plotą objekte.

<b>Skiedimas</b>	Iki 1% vandeniu.
<b>Įrankių plovimas</b>	Panaudotus įrankius nedelsiant išplauti vandeniu.
<b>Džiūvimo trukmė</b>	Galima liesti maždaug po 24 val. (nelygu oro sąlygos). Visiškai išdžiūsta maždaug per 5 d. Vidutinė džiūvimo trukmė, kol paviršius tampa atsparus lietuvi, apie 8 – 10 val., kai temperatūra +20°C ir santykinis oro drėgnumas 65%. Kai temperatūra žemesnė ir didelis oro drėgnumas, paviršius džiūsta ilgiau.
<b>Dengimo temperatūra</b>	Dengiant ir džiūstant, objekto ir oro temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +5°C. Netinkuoti šviečiant ryškiai saulei, pučiant stipriam vėjui, tyrant rūkui arba esant šalnų grėsmei.

## Nuorodos

<b>Laikymas</b>	Sausai, vėsiai, bet ne šaltyje.
<b>Saugos taisyklės</b>	Saugoti nuo vaikų. Dirbant ir paviršiams džiūstant, gerai vėdinti. Patekus į akis ar ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu. Neišpilti į kanalizaciją, vandens telkinius, gruntą. Ženklinimas, žr. saugos duomenis.
<b>Atliekų tvarkymas</b>	Perdirbti atiduodamos tik visiškai tuščios pakuotės. Sudžiūvusius medžiagos likučius galima sutvarkyti kaip buitines atliekas. Pakuotes su skystais likučiais atiduoti į senų dažų surinkimo vietas. EAK atliekų kodas Nr. 200128.

## Priedas

Dažų sluoksnių sandara: pagrindo bandymas, žr. VOB 18 363, C dalį, 3 pastr./Düfa Decoquarz

Eil. Nr.	Pagrindas	Paruošiamasis sluoksnis, gruntavimas
1.	Naujas P I c, P II ir P III skiedinių grupių tinkas praėjus 2 – 3 džiūvimo savaitėms (užtinkuotas vietas padengti heksafluorsilikatu).	Gruntuoti Düfa Tiefgrund LF
2.	Šiek tiek teplūs, neatsisluoksniavę seni dažų sluoksniai, stipriai teplūs seni dažų sluoksniai.	Gruntuoti Düfa Tiefgrund LF arba Düfa Tiefgrund TB. Prieš tai kruopščiai nuplauti.
3.	Apkrovos neišlaikančius, atsisluoksniavusius senus dažų sluoksnius ir sintetinės dervos tinkus visiškai pašalinti ir nelygu pagrindo savybė	Gruntuoti Düfa Tiefgrund LF arba Düfa Tiefgrund TB.
4.	Gipskartonio plokštės:	Plokštės, kuriose yra vandenyje tirpių, blunkančių sudėtinių dalių, nugruntuoti Düfa Isolierfarbe.
<b>Nuorodos</b>		
<b>A</b>	Paviršiai, apnikti pelėsinų grybų ar dumbliagyrių.	Apnašas kruopščiai pašalinti priemone nuo pelėsinų grybų, nuplauti ir palikti gerai išdžiūti. Padengti Düfa Sanierlösung ir palikti 24 val. džiūti.
<b>B</b>	Išsikristalizavusios druskos	Nuvalyti sausu šepetiu ir nugruntuoti Düfa Tiefgrund TB.



- C** Ilgą laiką elastingos siūlių masės ir sandarinimo profiliai.
- D** Klinkerių, plytų ir silikatinių plytų mūras viduje.

Dengiant pagrindus su išsikristalizavusiomis druskomis, garantija nesuteikiama.  
Nedengti.

Prieš dengiant turi būti pasiekta mūro išlyginamoji drėgmė.  
Geležies druskomis, nikotinu ir suodžiais užterštus paviršius nugruntuoti Düfa Isolierfarbe.

Ši techninė informacija parengta remiantis naujausiais technikos laimėjimais ir firmos patirtimi. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai gali būti labai įvairūs, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti produktus, ar jie tinka numatytam darbui konkrečiu atveju. Teisinio įsipareigojimo pateiktiems duomenims nėra. Išleidus naują leidimą, šis spaudinys nebegalioja. Išsamesnė informacija tel. 0800/63333782, tel. Lietuvoje +37065011770.

Techninė informacija 2014 kovo mėn.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kroicnachas

Telefonas 06 71 / 8 70-0 • Faksas 06 71 / 8 70-397

Technikai 06 71 / 8 70-326/327/329

El. paštas: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)