



## Dekoratyvnis polimerinis tinkas

# Decoquarz

Spalvotųjų akmenėlių tinkas vidaus ir išorės darbams



## Produkto aprašymas

### Paskirtis

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.

### Savybės

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.

### Atsparumo ugnies poveikiui klasė

A2-s1, d0

### S<sub>d</sub> vertė

Iki 0,6

### Spalva

18 įvairių natūralių ir spalvų atspalviai, žr. spalvų katalogą. Nuoroda

Kadangi į Düfa Decoquarz sudėtį įeina natūralių akmenų granulės, gali šiek tiek skirtis spalva. Greta esantiems paviršiams visada naudoti tik tos pačios partijos medžiagą. Skirtingų partijų medžiagos kiekį, prieš naudojant vientisiems paviršiams, sumaišyti.

### Blizgesio laipsnis

Šilko matiškumo.

### Medžiagos tipas

Decoquarz gryno akrilato pagrindu pagal DIN 18 556, su kvarcinio smėlio granulėmis.

### Sudėtis

Statybinė dengimo medžiaga pagal VdL direktyvą: gryno akrilato dispersija, priedai, vanduo, natūralus akmuo, metil- ir benzil-izotiazolinonas. Gali sukelti alergines reakcijas.

### Gaminio kodas

M-DF 01

### Pakuotės dydis

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 Decoquarz derančia spalva, sumaišyta „Color-Mix“ sistema (žr. lentelę). Nuspalvintą tarpinį sluoksnį reikia visada padengti, net kai spalvos ir šviesios. Baigiamasis sluoksnis: Düfa Decoquarz 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 Decoquarz 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 Decoquarz 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:

Decoquarz	Tarpinis sluoksnis	Decoquarz	Tarpinis sluoksnis
Berlin 146	CM 767	Dresden 238	CM 767
München 153	CM 648	Mainz 252	CM 648
Stuttgart 160	CM 648	Dortmund 276	CM 648
Frankfurt 177	CM 767	Essen 283	CM 747
Köln 184	CM 767	Hannover 290	CM 648
Hamburg 191	CM 767	Bonn 306	CM 648
Düsseldorf 207	CM 767	Erfurt 313	CM 648
Rostock 214	CM 767	Mannheim 368	CM 648
Bremen 221	CM 648	Potsdam 382	CM 648

Tam tikrais atvejais galimi papildomi atspalviai.

### Sąnaudos

Nelygu pagrindo savybės ir faktūra: apie 4,0 – 4,5 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>Hinweise</b>		
<b>A</b>	Paviršiai, apnikti pelėsinų grybų ar dumbliagybių.	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)