



# Acrylat-Innenfarbe

Dispersiniai dažai vidaus darbams



## Medžiaga

<b>Naudojimas</b>	Ekonomiškam vidaus patalpų sienų ir lubų paviršių dažymui. Tinkami paviršiai: PII ir PIII grupių cementinis tinkas, PIV grupės gipsinis tinkas, betono ir cemento pluošto plokštė, popieriniai ir viniliniai tapetai, gipso kartono plokštė. Gerai dengiantys ir truputį užpildantys dažai.
<b>Savybės</b>	Sudėtyje nėra tirpiklio, difuziški, gerai dengiantys, atsparūs, lengvai dažomi. Skiedžiami vandeniu, ekologiški, neutralaus kvapo.
<b>Klasifikacija pagal DIN EN 13 300</b>	<b>Atsparumas šlapiam trynimui:</b> klasė 3 Atitinka atsparumo šlapiam trynimui klasę pagal DIN 53778 <b>Dengiamumas:</b> klasė 2 Kai sąnaudos 7m <sup>2</sup> /l <b>Blizgesio laipsnis:</b> matiniai Maksimalus grūdelio dydis: plonasluoksnė dispersija (100 μm) Pateikti vidutiniai parametrai. Kadangi mūsų produktuose naudojamos gamtinės kilmės žaliavos, galimi nežymūs nukrypimai, kurie neturi įtakos produkto kokybei.
<b>Spalva</b>	Balta. Gali būti spalvinami spalvinimo mašina ar koncentruotais dažikliais.
<b>Blizgesio laipsnis</b>	Giliai matiniai
<b>Tankis</b>	Apie 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Pigmentas</b>	Titano dioksidas ir minkštikilis
<b>Rišiklis</b>	Sintetinių polimerų dispersija
<b>Sudėtis</b>	Polivinilacetato derva, titano dioksidas, kalcio karbonatas, kreida, silikatai, vanduo, priedai, konservantai.

## Dengimas

<b>Dažomas paviršius</b>	Dažomas paviršius turi būti tvirtas, švarus ir sausas bei technologiškai paruoštas. Rekomenduojama laikytis VOB, DIN 18363 C dalies 3 skyriaus reikalavimų. Tvirtus, nestipria įgeriančiu paviršius gruntuoti giluminiu gruntu Dufa Tiefgrund LF. Netvirtus sluoksnius reikia pilnai pašalinti.
--------------------------	---



<b>Dengimas</b>	Atliekant remonto darbus, daugeliu atveju pakanka vieno neskiestų dažų sluoksnio. Dažant naujus, kontrastingus, netolygiai įgeriančius paviršius, pirmąjį sluoksnį galima skiesti vandeniu iki 10%. Galutinis sluoksnis dažomas neskiestais dažais. Dažant purkštuvu, dažus praskiesti iki reikiamos konsistencijos. Dažyti galima teptuku, voleliu ar purkštuvu. Beoris purkštuvu (airless): purškimo kampas 40-80°, purkštukas 0,026-0,031 colio, slėgis 160-180 barų.
<b>Sąnaudos</b>	Apie 140-150 ml/m <sup>2</sup> , dažant vienu sluoksniu ant lygaus, nestipriai įgeriančio paviršiaus. Ant struktūrinio paviršiaus atitinkamai daugiau. Tikslios sąnaudos nustatomos objekte bandomojo dažymo metu.
<b>Skiedimas</b>	Vandeniu, maksimaliai 10 %.
<b>Spalvinimas</b>	Spalvinimo sistema <b>düfa Mix</b> , spalvinant spalvinimo mašina arba iki 5% dažikliu Vollton- und Abtonfarbe D230.
<b>Įrankių valymas</b>	Plauti vandeniu iškart po darbo.
<b>Džiūvimo laikas</b>	Iki dažant sekantį sluoksnį apie 4 valandos, esant +20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei. Pilnai išdžiūsta per 5 dienas. Esant žemesnei temperatūrai ir didesnei oro drėgmei, džiūvimo laikas ilgėja.
<b>Naudojimo temperatūra</b>	Min.aplinkos ir pagrindo temperatūra +5 °C dažymo ir džiūvimo metu.
<b>Fasuotė</b>	2,5 l, 5l ir 10l
<b>Saugojimas</b>	Sausoje, vėsioje, apsaugotoje nuo šalčio patalpoje.

## Pastabos

<b>Saugumo priemonės</b>	Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Purškiant, neįkvėpti susidarančių garų. Darbo metu ir jį pabaigus gerai vėdinkite patalpas. Patekus į akis ar ant odos, kruopščiai nuplauti vandeniu. Nepilti į kanalizaciją, vandens telkinius ir ant grunto.
<b>VOC nuorodos</b>	Ribinė ES leidžiama vertė šiam produktui (Kat. A/b): 30 g/l (2010). Šis produktas turi sudėtyje maks. 1 g/l VOC.
<b>Utilizavimas</b>	Pagal reikalavimus.

## Papildymas

Dengimo sistema: Pagrindo patikrai žr. "Statybos rangos darbai" VOB 18 363, C dalis, 3 pastraipa

Nr.	Pagrindas	Pirminis paruošimas ir gruntavimas
1.	PII, PIII grupių skiediniai, PIV grupės gipso tinkas, gipso plokštės, betonas	düfa Tiefgrund LF D 314
2.	Gipso kartono plokštės	düfa Tiefgrund LF D 314
3.	Dekoratyvinis tinkas, silikatinės plytos	düfa Tiefgrund LF D 314
4.	Nedažyti tapetai "Raufaser" ir kiti silpnai įgeriantys tapetai	Negruntuoti
5.	Seni, tvirti dispersinių dažų sluoksniai	Negruntuoti
6.	OSB, MDP plokštės, fanera ir tvirtos plaušo plokštės	düfa Allgrund

<b>Perspėjimas</b>
--------------------

# Techninė atmintinė



<b>A.</b>	Paviršius, pažeistas pelėsio ar grybelio	Pelėsį ar grybelį kruopščiai pašalinti, naudojant Schimmelentferner, nuplauti vandeniu ir leisti gerai išdžiūti.
<b>B.</b>	Druskų plėmai	Nuvalyti sausai, gruntuoti gruntu Tiefgrund TB, D 315. Garantija neteikiama, jei dažoma ant nenuvalyto paviršiaus.
<b>C.</b>	Ilgam išliekantys elastingi hermetikai	Nedažyti
<b>D.</b>	Plytų mūras (silikatinės ir klinkerinės plytos)	Dažant, paviršius turi būti natūraliai drėgmas. Jei paviršius išteptas suodžiais, matosi nikotino dėmės, jį reikėtų padengti dažais Schnellrenovierfarbe LH.

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 gaminius, ar jie tinka numatytam darbui konkrečiu atveju. Išleidus naują leidimą, šis spaudinys nebegalioja.  
Išsamesnė informacija tel. 0800/6333378, tel. Lietuvoje +37065011770

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Tel. +37065011770

El.paštas: [audrius@meffert.lt](mailto:audrius@meffert.lt)

[www.meffert.lt](http://www.meffert.lt)

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

Techninė atmintinė 01/2009