



# Basic Egalisationsfarbe



TC2105

## Fasādes krāsa uz polisiloksāna bāzes

### Produkta apraksts

#### Pielietojuma joma

Egalizācijas krāsa uz silikona sveķu krāsas ar augstu ūdens atgrūšanas spēju, tajā pašā laikā ar augstu ūdens tvaika caurlaidību. Īpaši piemērota krāsošanai uz minerālajiem dekoratīvajiem apmetumiem. Paredzēta remonta darbiem, dispersijas klājumiem, matētām dispersijām un vecajiem silikāta klājumiem. Pateicoties savām izcilām celtniecības- fizikālām īpašībām un speciālām FA piedevām, kuras veido aizsarg plēvi, ideāli piemērots legalizācijai un aizsargkārtas izveidei fasādes siltināšanas sistēmās.

#### Īpašības

- Minerāli matēta
- Neveido plēvi
- Augsta ūdens tvaiku caurlaidība
- Pietiekoša CO<sub>2</sub> caurkluve
- Kapilāra hidrofobija
- Aizsargā no lietus
- Nodilumizturīga
- Aizsargā no kaitīgās vides iedarbības.
- Satur FA piedevas, kas papildus aizsargā no fasādes zaļošanas, pelējumiem un sēnīšu veidošanas.

#### Materiāla tips

Speciālā fasādes krāsa uz akrila sopolimēra bāzes.

#### Klasifikācija pēc

DIN EN 1062

<b>Spīduma pakāpe:</b> matēta	G3
<b>Sausās kārtas biezums:</b> : 100-200 μm	E3
<b>Maksimālā granulācija:</b> < 100 μm	S1
<b>Tvaika caurlaidība( sd):</b> <0,14m ( augsta)	V1
<b>Ūdens caurlaidība:</b> lielāka vai vienāda par < 0,1 [kg/(m <sup>2</sup> . h 0,5)] (zema)	W2

#### Krāsa

balta vai tonējama Tex-mix sistēmā

#### Spīduma pakāpe

matēta

#### Blīvums

Apm. 1,6 g/cm<sup>3</sup>

#### Sastāvdaļas

Titāna dioksīds un speciāls plastifikators

<b>Saistviela</b>	Polisiloksāns
<b>Sastāvs</b>	Akrila dispersija, polisiloksāna emulsija, titāna dioksīds, kalcija karbonāts, silikāts, ūdens, piedevas, konservanti
<b>Produkta kods</b>	M-SF01 F
<b>Iepakojums</b>	12.5 litri.
<b>Uzklāšana</b>	
<b>Virsmā</b>	Virsmā jābūt stabilai un sausai, profesionāli sagatavotai. Nenoturīgos klājumus pilnīgi noņemt. Klājumi, kas nespēj turēt slodzi noņemt bez atlikuma. Viegli kritānus, stipri vai nevienmērīgi uzsūcošās virsmas gruntēt ar Siloxan Grundfestiger TC3304.
<b>Uzklāšana</b>	Pirmo kārtu atkarībā no uzsūkšanas spējas un pamatnes, atjaukt ar Ūdeni max 10%. Noslēguma kārtu var neatjaukt ar ūdeni vai pieliet klāt 5%. Uzklājama ar otu, rullīti.
<b>Patēriņš</b>	Apm. 170 ml/m <sup>2</sup> . Vienā kārtā uz gludām, viegli uzsūcošām virsmām. Uz porainām virsmām patēriņš attiecīgi lielāks. Precīzu patēriņu var noteikt veicot kontrolkrāsojumus.
<b>Tonēšana</b>	Tex-mix sistēma.
<b>Krāsas noturība</b>	Saskaņā ar tehniskām normām Nr. 26, klase B, grupa no 1-3 ( atkarībā no toņa).
<b>Iestrādes temperatūra</b>	Minimālā gaisa objekta temperatūra apstrādes laikā +5C.
<b>Žūšanas laiks</b>	Nākošo kārtu var krāsot pēc 6 stundām, ja gaisa temperatūra +20C un max . relatīvais gaisa mitrums 65%. Eksploatējama pēc 5 dienām. pie zemākām temperatūrām un augstāka gaisa relatīvā mitruma žūšanas laiks var pagarināties.
<b>Instrumentu tīrīšana</b>	Uzreiz pēc darba, nomazgāt ar tīru ūdeni.
<b>Uzglabāšana</b>	Sausā , vēsā, pasargātā no aukstuma vietā.
<b>Drošības pasākumi</b>	
<b>Darba drošība</b>	Sargāt no bērniem, tiem nepieejamās vietās. Izmidzinot jāizsargājas no tvaiku ieelpošanas. Strādājot ar produktu – nesmēķēt , nedzert, neēst. Ja produkts nokļuvis acīs vai uz ādas, uzreiz rūpīgi izskalot ar lielu ūdens daudzumu. Neliet kanalizācijā, ūdens tilpnēs un uz zemes.
<b>GOS norādījumi</b>	ES robežvērtība šim produktam (kat. A/c) 40g/l (2010). Šī produkta sastāvdaļa ir maks. 40 g/l gaistošo organisko savienojumu.
<b>Utilizācija</b>	Saskaņā ar vietējiem priekšrakstiem. Atkritumu kods AVV 080112.

Šī tehniskā informācija balstās uz aktuālo tehnikas attīstības līmeni un mūsu pieredzi izmantojot tehnikas jomā. Tomēr, ņemot vērā pamatnes virsmu un objekta apstākļu daudzveidību, pircējs /lietotājs netiek atbrīvots no pienākuma uz savu atbildību parbaudīt mūsu ražoto materiālu piemērotību paredzētajam pielietojuma mērķim konkrētajam objektam atbilstošos apstākļos un profesionāli un tehniski pareizā veidā. No iepriekš norādītās informācijas nekādas juridiskas saistības nevar izrietēt. Līdz ar iznākšanu jaunā redakcijā šī dokumenta redakcija zaudē spēku.

Meffert AG Farbwerke  
Sandweg 15, 55543 Bad Kreuznach  
Tālr. 06 71/ 87 0-326327329  
E-Mail [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)  
[www.tex-color.de](http://www.tex-color.de)  
[www.colortex.lv](http://www.colortex.lv)