

Tehniskās informācijas lapa



Innensilikat TC1203

Produkta apraksts

Pielietojuma joma

Augstas kvalitātes matēta interjera krāsa uz silikāta bāzes DIN 18 363. Paredzēta visām dzīvojamām zonām, baznīcām, sabiedriskajām ēkām. Vietās, kur sagatavoto pārtiku vai uzglabā. Iesaka izmantot renovāciju sistēmās.

Apstiprināts alerģijas slimniekiem

Šis produkts ir piešķirts ECARF zīmogs kvalitāte alerģiju draudzīgiem produktiem, ko

Eiropas fonda Alerģija Research (ECARF). Papildus informācija pieejama Lich Unte [r www.ecarf.org](http://www.ecarf.org)

Īpašības

- ♣ Apstiprināts alerģijas slimniekiem
- ♣ Izturīgs
- ♣ Ļoti labs pārklājums
- ♣ Ekonomiska
- ♣ Augsta difūzija
- ♣ Bez šķīdinātājiem un mīkstinātājiem
- ♣ Nesatur konservantus
- ♣ Palīdz novērst pelējuma augšanu, palielinot sārmainību
- ♣ [Nav degošs A2 pēc DIN 4102](#)

Klasifikācija pēc

DIN EN 13 300

Mitrā noberšanās: 2 klase

Atbilst DIN 53778

Segtspēja: Klase 1

Pie patēriņa apm. 7m²/l

Spīduma pakāpe: matēta

Maksimālā granulācija: smalka dispersija (apm. 100 mikroni).

Vidējie

Rādītāji par cik produktā tiek izmantotas dabīgas izejvielas, iespējamās nelielas nobīdes, taču tās neietekmē produkta īpašības.

	Krāsa: balta
Blīvums	Apm. 1.58gr/cm ²
Pigmenta bāze	Titāna dioksīds
Sastāvdaļas	Akrila sveķu dispersija, kālija silikātu, titāna dioksīds, kalcijs karbonāts, krīts, silikāta, ūdens un piedevas
Produkta kods	M-SK 01
Iepakojums	12.5 litri
Uzklāšana	Uzklājama ar otu, rullīti, vai pulverizatoru. Izsmidzināšanas tehnikas parametri Izmidzināšanas leņķis 50 grādi. Spraustas diametris 0.018"- 0.026" Spiediens 150-180 bar.
Iestrādes temperatūra	Minimālā gaisa objekta temperatūra apstrādes laikā +5C.
Žūšanas laiks	Nākošo kārtu var krāsot pēc 4 -6stundām, ja gaisa temperatūra +20C Un max . relatīvais gaisa mitrums 65%. Eksploatējama pēc 3 dienām. Pie zemākām temperatūrām un augstāka gaisa relatīvā mitruma žūšanas laiks var pagarināties. Pēc pilnīgas nožūšanas virsma lieliski pakļaujas tīrīšanai.
Patēriņš	Apm. 145ml/m ² vienai kārtai uz gludas, nedaudz porainas virsmas. Uz raupjās virsmas attiecīgi vairāk.
Atjaukšana ar ūdeni	Līdz 10 %
Uzglabāšana	Sausā , vēsā, pasargātā no aukstuma vietā.
GOS	ES robežvērtība šim produktam (kat. A/a) 30g/l (2010). Šī produkta savienojumu sastāvdaļa ir maks. 30 g/l gaistošo organisko
Darba drošība	Sargāt no bērniem, tiem nepieejamās vietās. Izmidzinot jāizsargājas No tvaiku ieelpošanas. Uzklāšanas un žūšanas procesā labi vēdinātā telpā . 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.
Utilizācija	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
www.tex-color.de