

# Dust Blocker

Putekļu saistīšanas līdzeklis

Novērš putekļu veidošanos

Nostiprina virsmu

Nemaina virsmas oriģinālo toni

Caurspīdīgs, lietošanai gatavs līdzeklis putekļu sasaistīšanai uz minerālām virsmām. Dust Blocker labi iekļūst virsmas porās. Dust Blocker labi iekļūst virsmas porās. Neveido plēvei līdzīgu virsmu un nemaina virsmas sākotnējo toni. Satur minimālu gaistošo organisko savienojumu (GOS) daudzumu.



TEHNISKIE DATI	
<b>Pielietojums</b>	Piemērots betona, apmetām, ķieģeļu un špaktelētām virsmām un betona grīdām sausās telpās. Piemērots arī ārdarbos virsmām, kas neatrodas tiešā atmosfēras iedarbībā.
<b>Patēriņš (vienai kārtai)</b>	Teorētiskais patēriņš: 4-8 m <sup>2</sup> /l vienai kārtai. Patēriņš ir atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības.
<b>Uzklāšanas metode</b>	Uzklājams ar otu, rulli vai bezgaisa izsmidzinātāju (sprauslas izmērs 0,010" - 0,014" vai 0,254 - 0,356 mm).
<b>Žūšanas laiks</b> (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	1 stunda - var pieskarties, 24 stundas - var pārkrāsot.
<b>Darbarīku mazgāšana</b>	No darbarīkiem notīriet putekļu sasaistīšanas līdzekļa atlikumus un izmazgājiet darbarīkus ar ūdeni.
<b>Uzglabāšana</b>	Sargāt no sala!
<b>Uzglabāšanas laiks</b>	Cieši noslēgtā, oriģinālajā ražotāja tarā. Ražošanas un derīguma termiņa datumi norādīti uz iepakojuma.
<b>Sausais atlikums</b>	Apm. 10% no tilpuma
<b>Blīvums</b>	1,0 kg/l, ISO 2811
<b>Iepakojumi</b>	5 l, 10 l



## LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

### SAGATAVOŠANA

Virsmai ir jābūt sausai un sacietējušai. Apmestu un betona virsmu žūšanas un sacietēšanas laiks ir atkarīgs no izmantotā materiāla sastāva un uzklātā slāņa biezuma.

Attīrīt virsmu no putekļiem, netīrumiem, sāļiem un atļupušā materiāla. Ja uz virsmas pastiprināti veidojas sāļi, virsmu nedrīkst apstrādāt, pirms ir likvidēts sāļu veidošanās cēlonis.

Lai uzlabotu adhēziju un notīrītu no betona cementa līmes slāni, spīdīgā, lakai līdzīgā kārtā, kas izveidojusies uz betona virsmas, pirms putekļu saistīšanas līdzekļa uzklāšanas jāapstrādā ar smilšu strūklu vai tērauda birsti.

### UZKLĀŠANAS NOSACĪJUMI

Virsmai ir jābūt tīrai un sausai, gaisa temperatūrai jābūt starp +5 °C līdz +23 °C, un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%. Uzklāšanas laikā ir jāizvairās no caurvēja un augstas temperatūras.

### UZKLĀŠANA

Pirms uzklāšanas produktu rūpīgi samaisīt. Uzklāt neatšķaidītu putekļu saistīšanas līdzekli uz virsmas. Produkts ir uzklāts pietiekami, ja tas ir iesūcies virsmā un neveido spīdīgu, lakai līdzīgu kārtu.

Remontkrāsošana:

Ar Dust Blocker apstrādātu virsmu remontkrāsošanu var veikt ar šo pašu produktu. Var pārkrāsot, ja nepieciešams. Jebkāda veida tālāku apstrādi var veikt nākamajā dienā.

### VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA

Contains: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ons (BIT), 5-hlor-2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr 247-500-7] un, 2-metil-4-izotiazolīn-3-ona [EK Nr 220-239-6] (3:1) maisījums (C(M)IT/MIT (3:1)).

Nepieļaut produkta izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs. Tukšā tara jānogādā izgāztuvē saskaņā ar vietējo likumdošanu. ES GOS robežvērtība (apakšgrupa A/h): 30 g/l. Produkta maksimālais GOS saturs ir 30g/l.

### TRANSPORTĒŠANA

Sargāt no sala

### PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

[www.vivacolor.lv](http://www.vivacolor.lv)

### KRĀSU LĪNIJA

82888

