




# Vivacolor Dust Blocker

## Tolmusidumisaine

- Hoiab ära tolmu eraldumise
- Ei muuda aluspinna algset värvust
- Tugevdab aluspinda
- Ülevärvitav
- Lihtne kasutada
- M1 (madal emissioon) klassifikatsiooniga toode



### TEHNILISED ANDMED

<b>Kasutuskoht</b>	Tolmu sidumiseks töötlemata mineraalpindele kuivades ruumides (garaažid, koridorid, kontorid jne). Sobib betoon-, krohv-, tellis-, pahteldatud seintele, lagedele ja betoonpõrandatele kuivades sisetingimustes. Sobib ka ilmastikumõjude eest varjul olevatele pindadele välistingimustes.	
<b>Katvus 1x</b>	4-8 m <sup>2</sup> /l. Toote kulu sõltub pealekandmise meetodist, aluspinna poorsusest ja karedusest.	
<b>Töövahendid</b>	Pintsels, rull või madalsurve värvipihusti.	
<b>Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)</b>	1 tund - puutekuiv, 24 tundi - ülevärvitav.	
<b>Töövahendite puhastamine, vedeldi</b>	Vesi.	
<b>Säilitamine</b>	Kaitsta külma eest!	
<b>Säilivusaeg</b>	Tihedalt suletud originaalpaigas. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt.	
<b>Kuivainesisaldus</b>	u. 10%	
<b>Tihedus</b>	1,0 kg/l, ISO 2811	
<b>Pakendid</b>	5 L; 10 L	



## KASUTUSJUHEND

### PINNA ETTEVALMISTAMINE

Pind peab olema piisavalt kuiv ja kõvenenud enne töötlemist. Krohvpinna ja betoonpinna kuivamise ning kõvenemise aeg sõltub koostisest ja krohvikihi paksusest.

Puhasta pind tolmust, mustusest jm lahtistest osakestest. Kui soolasid moodustub palju, siis mitte töödelda pinda enne, kui soolade moodustumise põhjus on likvideeritud.

Nakke parandamiseks ja valupinna vastu valatud betoonpinna puhastamiseks tsemendiliimikihist, eemalda klaasjas kiht liivapritsi või terasharjaga enne tolmusidusmisainega töötlemist.

### TÖÖTLEMISTINGIMUSED

Pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur üle +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Töötlemise ajal väldi tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri.

### PINNA TÖÖTLEMINE

Sega toodet enne pinnale kandmist. Kanna vedeldamata tolmusidumisaine pinnale. Kogus on sobiv kui pinnale ei jää läikivat lakitaolist kihti.

### HOOLDUSTÖÖTLUS

*Vivacolor Dust Blocker* tolmusidumisainega töödeldud pinnale võib hooldustöötluse teha sama tootega.

Vajadusel võib üle värvida. Igasuguse töötluse võib teha järgmisel päeval.

### TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne tolmusidumisaine, pese veega.

### JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti.

Sisaldab: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni ja 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7] ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Kanda kaitsekindaid. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7] ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu.

EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/h) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus tootes on 30 g/l.

### TRANSPORT

Kaitsta külma eest!

### TOOTE LISAINFO

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