



## OPUS 1 Sockel-Farbe

Für farbigen Schutzanstriche stark belasteter Flächen wie Sockel- und Wandflächen



### Produktbeschreibung

Beschreibung	Seidenmatte Dispersionsfarbe für außen
Verwendungszweck	Für einen farbigen Schutzanstrich stark belasteter Flächen wie Sockel- und Wandflächen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sehr gute Deckkraft</li><li>■ Extrem witterungsbeständig</li><li>■ Schmutzunempfindlich</li><li>■ Sehr gute Verarbeitung</li><li>■ UV-, abgas-, alkalibeständig</li><li>■ Wasserverdünnbar</li><li>■ Geruchsarm</li><li>■ Umweltschonend</li><li>■ Wasserdampfdurchlässig</li><li>■ Seidenmatt</li></ul>
Verpackung/Gebindegrößen	5 Liter
Farbtöne	Grau, Havanna, Sandstein und Schiefer
Glanzgrad	Seidenmatt
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

### Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Mauerwerk, Naturstein, Beton, Putz</li><li>■ Altanstriche auf Dispersionsbasis</li></ul>
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Stark saugende, kreidende oder sandende Untergründe mit OPUS 1 Fassaden-Grund grundieren. Alte Leimfarben mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung ebenfalls grundieren. Neuputze mind. 4 Wochen durchtrocknen lassen.
Verdünnung	Mit Wasser
Beschichtungsaufbau	Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Als erstes streichen Sie Ecken und Kanten oder andere schwer zugängliche Stellen mit einem Flachpinsel vor. Um den Sockel optimal zu schützen, empfehlen wir mindestens zwei Anstriche mit OPUS1 Sockelfarbe. Für den Grundanstrich OPUS1 Sockelfarbe mit max. 10 % Wasser verdünnen. Deckanstrich unverdünnt auftragen. Abdeckfolie und Klebebänder entfernen.
Verbrauch	ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
Verarbeitungsbedingungen	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5 °C
Trocknung/Trockenzeit	Oberflächentrocken nach ca. 2-3 Stunden Überstreichbar nach ca. 12 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit bei kühler und feuchter Witterung kann sich die Trockenzeit verzögern.
Werkzeuge	Für ein perfektes Ergebnis verwenden Sie geeignetes Werkzeug für Dispersionsfarben. Feuchten Sie den Farbroller vor der Verarbeitung leicht an!
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife

## Hinweise

Bitte beachten  
(Stand bei Drucklegung)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Entsorgung

Enthält Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen verursachen.

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/c): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

Produkt-Code Farben und Lacke: M-DF02

Deklaration der Inhaltsstoffe

Polyacrylatharz, Titandioxid, Buntpigmente, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Filmbildehilfsmittel, Additive, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/ Benzisothiazolinon).

KundenServiceCenter

Allergiker-hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).