

# 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 Sehr gute Deckkraft

Extrem witterungsbeständig

Schmutzunempfindlich

Sehr gute Verarbeitung ·UV-, abgas-, alkalibeständig

l Wasserverdünnhar

Wasserverdünnbar

Geruchsarm

Umweltschonend

■ Wasserdampfdurchlässig

Seidenmatt

Verpackung/Gebindegrößen 5 Liter

Farbtöne Grau, Havanna, Sandstein und Schiefer

Glanzgrad Seidenmatt

Lagerung Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

#### Verarbeitung

Geeignete Untergründe Mauerwerk, Naturstein, Beton, Putz

■ Altanstriche auf Dispersionsbasis

Untergrundvorbereitung Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Stark saugende, kreidende oder

sandende Untergründe mit OPUS1 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

### **Technisches Merkblatt**

#### **Hinweise**

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung) Kann allergische Haut reaktionen verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eingetrocknete 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.

BSW20

Produkt-Code Farben und Lacke

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).