



## OPUS1 Fassaden Clean

Für den höchsten Schutz der Fassade mit bis zu 15 Jahren Wetterschutz



### Produktbeschreibung

Beschreibung	Matte Dispersionsfarbe für außen
Verwendungszweck	Für regenabweisende, besonders verschmutzungsarme Fassadenbeschichtungen auf Putzen und mineralischen Untergründen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hervorragende Deckkraft</li> <li>■ Silikonverstärkt</li> <li>■ extrem wasserabweisend</li> <li>■ Selbstreinigend</li> <li>■ Schutz gegen Algen- und Pilzbefall</li> <li>■ Hoch wasserdampfdurchlässig</li> <li>■ Leichte Verarbeitung</li> <li>■ Weiß</li> <li>■ Matt</li> </ul>
Verpackung/Gebindegrößen	5 Liter und 10 Liter
Farbtöne	Weiß
Glanzgrad	Matt
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kenndaten nach DIN EN 1062:</li> <li>■ Diffusionswiderstandszahl <math>\mu</math> (H<sub>2</sub>O): <math>s_d</math>H<sub>2</sub>O-Wert &lt; 0,5m Klasse V 2</li> <li>■ Wasserdurchlässigkeitsrate: w-Wert von &lt;0,1[kg/(m<sup>2</sup>*h<sup>0,5</sup>)] Klasse W3</li> </ul>
Hinweis	OPUS1 Fassadenclean kann mit Voll- und Abtönfarbe bis zu max. 10 % abgetönt werden.

### Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Putze und mineralische Untergründe, sowie für Renovierungsanstriche auf festhaftenden Silikatfarben- und matten dispersionsfarben-Anstrichen.
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. Um die Fassade optimal zu schützen, empfehlen wir mindestens zwei Anstriche mit OPUS1 Fassadenclean. Für den Grundanstrich OPUS1 Fassadenclean mit max. 10 % Wasser verdünnen. Deckanstrich unverdünnt auf tragen.
Verbrauch	ca. 165 ml/m <sup>2</sup>
Verarbeitungsbedingungen	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5° C



# Technisches Merkblatt

Trocknung/Trockenzeit	Oberflächentrocken nach ca. 4-6 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
Hinweis	Für 15 Jahre Wetterschutz ist eine TI-gerechte Verarbeitung einzuhalten.

## Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Kann allergische Hautreaktionen 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. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: 2-Octyl-2H-isothiazol3-on (CAS-Nr. 26530-20-1), Pyrrithionzink (CAS-Nr. 13463-41-7), Terbutryn (CAS-Nr. 886-50-0).
Entsorgung	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	dieses Produktes (Kat. A/a):30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.
Produkt-Code Farben und Lacke	BSW50
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyacrylatharz, Polysiloxane, Calciumcarbonat, Silikate, Titandioxid, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel, Filmschutzmittel.
KundenServiceCenter	Allergiker-hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

### Technisches Merkblatt

#### ■ OPUS1 Fassaden Clean · Stand: Juli 2022

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.