



## OPUS1 Seidenlatex

Für einen perfekten Schutzanstrich beanspruchter Wandflächen



### Produktbeschreibung

Beschreibung	Seidenglänzende Latexfarbe
Verwendungszweck	Für Neu- und Renovierungsanstriche
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Hohe Deckkraft</li><li>■ Besonders reinigungsbeständig</li><li>■ Edler Seidenglanz</li><li>■ Hoch reinigungs- und strapazierfähig</li><li>■ Sehr leichte Verarbeitung</li><li>■ Wasserverdünnbar</li><li>■ Wasserdampfdurchlässig</li><li>■ Umweltschonend – weil emissionsarm</li></ul>
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter
Farbtöne	Weiß
Glanzgrad	Seidenglänzend
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Naßabrieb: Klasse 2</li><li>■ Kontrastverhältnis: Klasse 2 Ergiebigkeit: 7 m<sup>2</sup>/Liter</li></ul>
Hinweis	<ul style="list-style-type: none"><li>■ OPUS1 Seidenlatex ist in jedem Verhältnis mit Voll- und Abtönfarbe mischbar.</li></ul> <p>(Bei erhöhter Zugabe kann sich der Glanzgrad ändern, sowie die Reinigungseigenschaften)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Das Produkt kann für kreatives Farb-Design zum maschinellen Abtönen als Basis 1 verwendet werden.</li></ul>

### Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Raufaser-, Struktur-, Glasfaser- und Vliestapeten</li><li>■ Mauerwerk</li><li>■ Putz</li><li>■ Beton</li><li>■ Grundierte Gipskartonplatten</li><li>■ Tragfähige Altanstriche</li></ul>
Untergrundvorbereitung	Böden und Möbel mit Folie abdecken. Fenster- und Türrahmen mit Malerkrepp abkleben. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Stark saugende, kreibende Untergründe mit OPUS 1 Grundierung für Innen grundieren. Alte Leimfarben mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung ebenfalls grundieren.
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. In den meisten Fällen genügt ein satter, gleichmäßiger Anstrich mit OPUS1 Seidenlatex. Jedoch empfehlen wir auf kontrastreichen Flächen einen Grund anstrich auszuführen. Hierzu kann OPUS1 Seidenlatex mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Deckanstrich unverdünnt auftragen. Abdeckfolie und Klebebänder entfernen.

# Technisches Merkblatt

Verbrauch	ca. 140 ml/m <sup>2</sup> Abhängig von der Untergrundbeschaffenheit
Verarbeitungsbedingungen	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5° C
Trocknung/Trockenzeit	Oberflächhetrocken nach ca. 4-6 Stunden Überstreichbar nach ca. 8 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 Farbbroller vor der Verarbeitung leicht an!
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife

## Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden.
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 max. < 1 g/l VOC.
Produkt-Code Farben und Lacke	Produkt-Code Farben und Lacke:BSW20
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyvinylacetatharz, Silikate, Calciumcarbonat, Titandioxid, Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.
KundenServiceCenter	Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter Tel.-Nr. +49 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

### Technisches Merkblatt OPUS1 Seidenlatex · Stand: November 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.