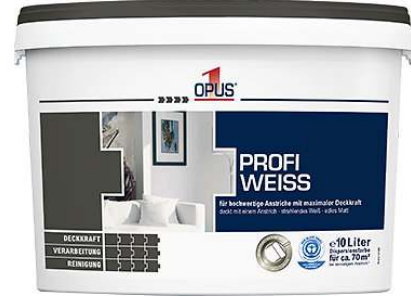




OPUS1 Profiweiss

Für hochwertige Anstriche mit maximaler Deckkraft



Produktbeschreibung

Beschreibung	Matte Dispersionsfarbe für innen
Verwendungszweck	Für Neu- und Renovierungsanstriche
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Deckt mit einem Anstrich■ Strahlendes Weiß■ Edles Matt■ Tropf- und Spritzgehemmt■ Leichte Verarbeitung■ Wasserverdünnt■ Geruchsarm■ Wasserdampfdurchlässig■ Umweltschonend, weil emissionsarm
Verpackung/Gebindegrößen	1 Liter, 2,5 Liter, 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">■ Naßabrieb: Klasse 2■ Kontrastverhältnis: Klasse 1 Ergiebigkeit: 7 m²/Liter
Hinweis	OPUS1 Profiweiss ist in jedem Verhältnis mit Voll- und Abtönfarbe mischbar.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Raufaser, Strukturtapeten, Glasfaserwandbelägen, Mauerwerk, Putz, Beton, Gipskartonplatten und tragfähige Altanstriche.
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, kreidende Untergründe mit OPUS 1 Grundierung für Innen grundieren. Alte Leimfarben mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung ebenfalls grundieren.
Verdünnung	Mit Wasser
Beschichtungsaufbau	In den meisten Fällen genügt ein satter, gleichmäßiger Anstrich mit OPUS1 Profiweiss. Jedoch empfehlen wir auf kontrastreichen Flächen einen Grundanstrich auszuführen. Hierzu kann OPUS1 Profiweiss mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Deckanstrich unverdünnt auftragen. Stark saugenden Untergründe mit OPUS1 Grundierung für Innen vorstreichen. Abdeckfolie und Klebebänder entfernen.
Verbrauch	ca. 140 ml/m ²
Verarbeitungsbedingungen	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5 °C
Trocknung/Trockenzeitz	Oberflächentrocknen 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.



Technisches Merkblatt

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	<p>* Deckkraft Garantie: Sollte Sie die Deckkraft dieses Produktes nicht überzeugt haben, erhalten Sie ihr Geld zurück.</p> <p>Voraussetzungen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Prüfung der gestrichenen Fläche auf erfolgte Deckkraft durch einen Anwendungstechniker vor Ort.• Fachgerechte Untergrundvorbereitung lt. Etikett.• Verwendung eines hochwertigen Wandfarbenrollers für Dispersionsfarben. <p>Bei Reklamation wenden Sie sich bitte an Ihren Händler und bringen das Gebinde, den Kassenbeleg und den verwendeten Wandfarbenroller mit.</p>

Hinweise

Bitte beachten (Stand bei Drucklegung)	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 verwenden. 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, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Enthält Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen verursachen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Gebinde beim Transport sichern.
Entsorgung	Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altłacke abgeben. Eingetrocknete 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	Produkt-Code Farben und Lacke: M-DF01
Deklaration der Inhaltsstoffe	Bindemittel (Polyvinylacetat-Dispersion), Titandioxid, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/Benzisothiazolinon).
KundenServiceCenter	Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter Tel.-Nr. +49 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

Technisches Merkblatt OPUS1 Profiweiss - Stand: September 2016

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.