

Premium Weiss Matt



Sehr gute Deckkraft für ein perfektes Streichergebnis

I. Produktbeschreibung

Verwendungszweck:	Profi Farben Premium Weiss eignet sich hervorragend für Neu- und Renovierungsanstriche im Innenbereich auf Raufaser, Strukturtapeten, Glasfaserwandbelägen, Mauerwerk, Verputz, Beton, Gipskartonplatten und tragfähige Altanstriche. Sie ist speziell geeignet für Anstriche in sensiblen Wohn- und Arbeitsbereichen, da keine Schadstoffe freigesetzt werden und es weder bei der Verarbeitung noch bei der Trocknung zu Geruchsbelästigungen kommt.
Eigenschaften:	Profi Farben Premium Weiss ist eine matte, emissionsarme und hochwertige Dispersionsfarbe für alle Innenanstriche in Wohn- und Gewerberäumen. Diese Qualität garantiert beständige Innenanstriche bei sehr guter Deckkraft. Profi Farben Premium Weiss ist sehr ergiebig, wasserdampfdurchlässig, geruchsarm, Tropf- und Spritzgehemmt und lässt sich leicht verarbeiten.
Produktdeklaration nach VdL-RL01:	DIN EN 13 300 Daten: Nassabrieb: Klasse 2 Deckvermögen: Klasse 1 Ergiebigkeit: 7m ² /Liter Glanzgrad: Matt
Farbton:	Weiß
Verbrauch:	ca. 140 ml/m ² auf glattem Untergrund. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Exakten Verbrauch durch einen Probebeschichtung ermitteln.
Dichte in g/cm³	ca. 1,44
Inhaltsstoffe:	Polyvinylacetatharz, Titandioxid, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/Benzisothiazolinon)
Temperaturbeständigkeit	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5 °C
Lagerung:	Kühl, aber nicht unter + 5 ° C, und trocken. Anbruchgebilde gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.
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
Verpackungsgrößen:	10 Liter, 5 Liter und 2,5 Liter

II. Verarbeitung und Anwendungstechnik

Verträglichkeit:	Profi Farben Premium Weiss ist in jedem Verhältnis mit Voll- und Abtönfarbe mischbar.
Überarbeitung	Nach ca. 12 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit bei kühler und feuchter Witterung und je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes kann sich die Trockenzeit verzögern.
Reinigen der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
Trockenzeit	Nach ca. 4 - 6 Stunden oberflächentrocken. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 24 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler und feuchter Witterung kann sich die Trockenzeit verzögern.

III. Anstrichaufbau

1. Vorbereitung:	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest- und fettfrei sein. Alte kreidende Altanstriche, Leimfarben oder Kleisterreste mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung mit einem Tiefgrund verfestigen und gut austrocknen lassen. Neuputze mindestens 3 Wochen trocknen lassen. Stark saugende, kreidende Untergründe z.B. abgebundene Kalk-Zementputze mit Profi Farben Tiefgrund grundieren.
2. Verarbeitung	Auf kontrastreichen und stark saugenden Untergründen empfehlen wir einen vorherigen Grundanstrich. Hierfür Profi Farben Premium Weiss mit max. 10% Wasser verdünnen. Deckanstrich unverdünnt. Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Zusammenhängende Flächen im Kreuzgang - nass in nass in einem Arbeitsgang.

IV. Sicherheit (Stand bei Drucklegung)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter 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. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Allergiker-Hotline und Technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. + 49 (0) 180 / 5 44 56 67 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

Produkt-Code	Farben und Lacke M-DF 01
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes	(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.



Diese Technische Information ist auf der Basis des neuesten Stand 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 zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.