

## Raumweiss matt



Gute Deckkraft

## I. Produktbeschreibung

<b>Verwendungszweck:</b>	Profifarben Raumweiss eignet sich für Neu- und Renovierungsanstriche im Innenbereich auf Raufaser, Strukturtapeten, Glasfaserwandbelägen, Mauerwerk, Verputz, Beton, Gipskartonplatten und tragfähige Altanstriche. Es Kommt weder bei der Verarbeitung noch bei der Trocknung zu Geruchsbelästigung.
<b>Eigenschaften:</b>	Gute Deckkraft Konservierungsmittelfrei Leichte Verarbeitung Wasserverdünnbar Geruchsarm Umweltschonend – weil emissionsarm Wasserdampfdurchlässig
<b>Produktdeklaration nach VdL-RL01:</b>	DIN EN 13 300 Daten: Nassabrieb: Klasse 3 Deckvermögen: Klasse 2 Ergiebigkeit: 6m <sup>2</sup> /Liter Glanzgrad: Matt
<b>Farbton:</b>	Weiß
<b>Verbrauch:</b>	ca. 165 ml/m <sup>2</sup> auf glattem Untergrund. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Exakten Verbrauch durch einen Probebeschichtung ermitteln.
<b>Dichte in g/cm<sup>3</sup></b>	ca. 1,47
<b>Inhaltsstoffe:</b>	Polyacrylatharz, Alkaliwasserglas, Calciumcarbonat, Silikate, Titandioxid, Wasser, Additive.
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5°C
<b>Lagerung:</b>	Kühl, aber nicht unter + 5° C, und trocken. Anbruchgebilde gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.
<b>Entsorgung:</b>	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
<b>Verpackungsgrößen:</b>	10 Liter, 5 Liter und 2,5 Liter

## Raumweiss matt

### II. Verarbeitung und Anwendungstechnik

<b>Verträglichkeit:</b>	Profi Farben Raumweiss ist in jedem Verhältnis mit Voll- und Abtönfarbe mischbar. Wird Profi Farben Raumweiss mit einer Pigmentpaste oder Abtönpaste abgetönt, die nicht konform zu den Anforderungen des Blauen Engels ist, entspricht die abgetönte Farbe nicht mehr den Kriterien des Blauen Engels.
<b>Überarbeitung</b>	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.
<b>Reinigen der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
<b>Trockenzeit</b>	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

<b>1. Vorbereitung:</b>	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest- und fettfrei sein. Alte k Reidende 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, k Reidende Untergründe z.B. abgebundene Kalk-Zementputze mit Profi Farben Tiefgrund grundieren.
<b>2. Verarbeitung</b>	Rollen, Streichen, spritzfähig. Nicht unter +5°C verarbeiten. Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Ein satter, gleichmäßiger Anstrich mit max. 5% Wasser verdünnt reicht meist. Auf kontrastreichen Untergründen ist ein Voranstrich, mit max. 10% Wasser verdünnt, durchzuführen. Auf stark saugenden Untergründen empfehlen wir einen Grundanstrich mit Tiefgrund. Roller oder Pinsel bei kurzer Unterbrechung in Farbe eintauchen, bei längerer Unterbrechung in Frischhaltefolie einwickeln.

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.

## IV. Sicherheit (Stand bei Drucklegung)

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. 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 sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden.

Beratung für Isothiazolinonallergiker und weiter Informationen:  
Tel.-Nr. +49 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

<b>Produkt-Code</b>	BSW 10
<b>EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes</b>	(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.



[www.blauer-engel.de/uz102](http://www.blauer-engel.de/uz102)