

## Profi Premium Plus Weisslack

perfekte Deckkraft und perfekter Verlauf  
Innen / außen



### I. Produktbeschreibung

<b>Verwendungszweck:</b>	Profi Premium Plus Weisslack, PU-Acryl-Lack für hochwertige, strapazierfähige Anstriche mit perfekter Deckkraft und perfektem Verlauf für Innen und außen. Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. Holzdecken, Türen, Möbel und Treppengeländer.
<b>Eigenschaften:</b>	Profi Premium Plus Weisslack hat eine perfekte Deckkraft, perfekten Verlauf, hoher Weißgrad, hoch Vergilbungsbeständig, hohe Glanz- und Wetterbeständigkeit, Kratz- und stoßfest, schnelle Trocknung, wasserverdünnbar, geruchsarm, Umweltschonend - weil schadstoffarm und leicht zu verarbeiten.
<b>Glanzgrad:</b>	Glänzend, Seidenmatt und Extramatt
<b>Farbtöne:</b>	weiß
<b>Ergiebigkeit:</b>	75-100 ml/m <sup>2</sup> , je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes
<b>Inhaltsstoffe</b>	<p><b>Seidenmatt und Extramatt:</b> Polyacrylatharz, Polyurethan-/Polyacrylatharz, Titandioxid, Silikate, Wasser, Glykole, Glykolether, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel.</p> <p><b>Glänzend:</b> Polyacrylatharz, Polyurethan-/Polyacrylatharz, Titandioxid, Wasser, Glykole, Glykolether, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel.</p>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Luft- und Objekttemperatur nicht unter +5°C
<b>Lagerung:</b>	Kühl, aber nicht unter + 5° C, und trocken. Anbruchgebinde 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>	2,5 Liter; 750 ml und 375 ml

## Profi Premium Plus Weisslack

### II. Verarbeitung und Anwendungstechnik

<b>Verträglichkeit:</b>	Profi Farben Premium Plus Weisslack ist mit den Profi Acryl Buntlacken mischbar.
<b>Verdünnungsmittel:</b>	Wasser
<b>Trockenzeit:</b>	Oberflächentrocken nach ca. 2 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 48 Stunden, bei kühler und feuchter Witterung kann sich die Trockenzeit verzögern.
<b>Überarbeitung</b>	Nach ca. 12 Stunden bei 20°C und 65 % relativer Luftfeuchte
<b>Reinigen der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

### III. Anstrichaufbau

<b>1. Untergründe:</b>	Holz, Metall (auch Zink), Mauerwerk, Putz, Beton, Hart-PVC, Tragfähige Altanstriche
<b>2. Vorbereitung:</b>	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest, rost- und fettfrei sein. Kleine Risse und Unebenheiten auf Holz mit Profi Holzspachtel ausgleichen. Tragfähige Altanstriche und Kunststoffe sorgfältig anschleifen und säubern. In den meisten Fällen ist Profi Premium Plus Weisslack ohne Grundierung einsetzbar. Bei folgenden Untergründen empfehlen wir eine entsprechende Grundierung zu verwenden: Zink, verzinkte Untergründe, unbehandeltes Metall und Hart-PVC nach fachgerechter Vorbehandlung mit Profi Acryl Allzweckgrund beschichten. Durch Witterungseinflüsse gefährdetes Holz im Außenbereich mit Profi Holzgrundierung vorbehandeln. Um das Durchschlagen von verfärbenden Holzinhaltsstoffen bei rohem Holz zu vermeiden, empfehlen wir einen Voranstrich mit Profi Acryl Holz-Isoliergrund.
<b>3. Verarbeitung</b>	Nach fachgerechter Vorbehandlung des Untergrundes empfehlen wir einen Voranstrich Profi Premium Plus Weisslack. Nach Trocknung diesen leicht anschleifen und säubern. Anschließend ein Deckanstrich auftragen. Auf kontrastreichen oder dunklen Untergründen ist evtl. ein Zwischenanstrich notwendig. Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Zusammenhängende Flächen nass in nass in einem Arbeitsgang gleichmäßig beschichten. Tipp: Verwenden Sie geeignetes Werkzeug speziell für Acryllacke.

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.

### Seidenmatt und Extramatt:

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.

### Glänzend:

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2,4,7,9-Tetramethyldec-5-in-4,7-diol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Allergiker-Hotline und Technisches Merkblatt:  
+49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

**GISCODE für Beschichtungsstoffe** BSW30

**EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes** (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 110 g/l VOC.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)