

# Technische Information

## Alpina Weisslack für Fenster & Türen

### Glänzend

Acryl-Lack für hochwertige, wetterbeständige Anstriche von Fenstern und Türen.



ULTRA-WETTERSCHUTZ  
HÄLT BIS ZU 10 JAHRE

\* Quelle: Studie Kantar 2020, vormals TNS Infratest – Markenbekanntheit von Farben in Deutschland

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

## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck:

Außen und Innen bedenkenlos einsetzbar. Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. von Fenstern, Fensterläden, maßhaltigen Holzbauteilen, sowie Türen im Außenbereich.

*Holz:* z. B. Türen, Fenster, Möbel, Holzdecken.

*Metall:* z. B. Heizkörper, Treppengeländer und Fenster.

*Kunststoff:* z. B. Möbeloberflächen, Spielzeug.

### Eigenschaften:

Hohe Deckkraft, hoch vergilbungsbeständig, sehr guter Verlauf, hohe Glanz- und Wetterbeständigkeit, blockfest für extrem widerstandsfähige Oberflächen, ventilierend, hervorragende Kanten- und Flächenabdeckung, wasserverdünnbar, umweltschonend – weil schadstoffarm, beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel. Alpina Weißlack für Fenster & Türen hat eine eingebaute Haftgrundierung für optimale Haftung.

### Materialbasis:

Polyurethan-Acryldispersion.

### Dichte:

ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>.

### Glanzgrad:

Glänzend.

### Farbtöne:

Weiß.

### Sicherheitshinweise:

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

### Inhaltsstoffe:

Polyacrylatharz, Polyurethan-/Polyacrylatharz, Titandioxid, Wasser, Glykole, Glykolether, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel.

### Hotline für Allergieanfragen und technische Beratungen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

### GISCODE:

BSW30

### Lagerung:

Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.

### Entsorgung:

Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112.



Packungsgrößen: 300 ml, 750 ml und 2000 ml

# Technische Information

## Alpina Weisslack für Fenster & Türen

### Seidenmatt

Acryl-Lack für hochwertige, wetterbeständige Anstriche von Fenstern und Türen.



ULTRA-WETTERSCHUTZ  
HÄLT BIS ZU 10 JAHRE

\* Quelle: Studie Kantar 2020, vormals TNS Infratest – Markenbekanntheit von Farben in Deutschland

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

## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck:

Außen und Innen bedenkenlos einsetzbar. Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. von Fenstern, Fensterläden, maßhaltigen Holzbauteilen, sowie Türen im Außenbereich.

*Holz:* z. B. Türen, Fenster, Möbel, Holzdecken.

*Metall:* z. B. Heizkörper, Treppengeländer und Fenster.

*Kunststoff:* z. B. Möbeloberflächen, Spielzeug.

### Eigenschaften:

Hohe Deckkraft, hoch vergilbungsbeständig, sehr guter Verlauf, hohe Glanz- und Wetterbeständigkeit, blockfest für extrem widerstandsfähige Oberflächen, ventilierend, hervorragende Kanten- und Flächenabdeckung, wasserverdünnbar, umweltschonend – weil schadstoffarm, beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel. Alpina Weißlack für Fenster & Türen hat eine eingebaute Haftgrundierung für optimale Haftung.

### Materialbasis:

Polyurethan-Acryldispersion.

### Dichte:

ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>.

### Glanzgrad:

Seidenmatt.

### Farbtöne:

Weiß.

### Sicherheitshinweise:

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. 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. 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.

### Inhaltsstoffe:

Polyacrylatharz, Polyurethan-/Polyacrylatharz, Titandioxid, Silikate, Wasser, Glykole, Glykolyther, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel.

### Hotline für Allergieanfragen und technische Beratungen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

### GISCODE:

BSW30

### Lagerung:

Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren.

### Entsorgung:

Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112.



Packungsgrößen: 300 ml, 750 ml und 2000 ml

Alpina Weisslack für Fenster & Türen kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren und bei Bedarf für die Grundierung mit max. 5 % Wasser verdünnen. Für die Pinselverarbeitung hochwertigen Acrylpinsel (Mischung aus Synthetik- u. Naturborsten) einsetzen. Auf größeren Flächen den Lack mit einer kurzflorigen Nylonrolle (4–6 mm Florhöhe) auftragen und sofort mit einer feinporigen Schaumstoffrolle oder einem Acrylpinsel nacharbeiten.

### Geeignete Untergründe:

Grundierte maßhaltige Holzbauteile. Grundiertes Metall und Hart-PVC. Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen sein. Die Luftfeuchte darf bei Laubhölzern i. M. 12 % und bei Nadelhölzern i. M. 15 % nicht überschreiten.

### Allgemeiner Hinweis:

Für bis 10 Jahre Wetterschutz ist eine TI-gerechte Verarbeitung einzuhalten.

### Hinweise für den Spritzauftrag:

	Ø Düse	Spritzdruck	Luftdruck	Verdünnung
<b>Airless</b>	0,011–0,015 inch	200 bar	–	max. 5 %
<b>Niederdruck</b>	1,8–2,2 mm	–	ca. 0,5 bar	max. 5 %
<b>Hochdruck</b>	2,0–2,5 mm	–	2–3 bar	max. 5 %

### Beschichtungsaufbau

Untergrund	Einsatz	Untergrund-vorbereitung	Imprägnierung	Grundierung	Zwischenbeschichtung	Schluß-beschichtung
<b>Holz, Holzwerkstoffe</b>	innen	schleifen/ reinigen	–	falls erforderlich Alpina Holz-Isoliergrund <sup>1)</sup>	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	Alpina Weisslack für Fenster & Türen
<b>Holz</b>	außen	schleifen/ reinigen	wirkstoffhaltiger Holzschutz-Grund	Alpina Holz-Isoliergrund <sup>1)</sup>	Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>Eisen, Stahl</b>	innen	entrostet/ reinigen	–	Alpina Rostschutz-Grundierung	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
	außen	entrostet/ reinigen	–	Alpina Rostschutz-Grundierung	Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>Zink</b>	innen/ außen	reinigen/ entfetten	–	Alpina Universal-Haftgrund	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>Melaminharz besch. Platten</b>	innen	reinigen/ entfetten	–	Alpina Universal-Haftgrund	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>Aluminium/ Kupfer</b>	innen/ außen	schleifen/ reinigen	–	Alpina Universal-Haftgrund	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>Hart-PVC</b>	innen/ außen	anschleifen/ anlaugen	–	falls erforderlich Alpina Universal-Haftgrund	falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	
<b>tragfähige Altanstriche</b>	innen/ außen		Schadstellen entspr. den jew. Untergründen vorbereiten und falls erforderlich grundieren		falls erforderlich Alpina Weisslack für Fenster & Türen	

<sup>1)</sup> Bei Hölzern mit wasserlöslichen, verfärbenden Inhaltsstoffen immer Alpina Holz-Isoliergrund einsetzen, Aststellen 2x beschichten.

### Technische Information Nr. 17703 · Stand: November 2020

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 zu prüfen.

### Trockenzeit:

Bei +20° C und 65 % rel. Luftfeuchte nach 1–2 Std. staubtrocken und nach 10–12 Std. überstreichbar. Durchgetrocknet nach ca. 24 Std. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

### Verbrauch:

Ca. 75–100 ml/m<sup>2</sup>/Auftrag. Die Verbrauchswerte sind Anhaltswerte, die je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit abweichen können. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch vorherige Probebeschichtungen zu ermitteln.

### Werkzeugreinigung:

Nach Gebrauch mit Wasser.

### Alpina Farben GmbH

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220  
Alpina-Hotline 0800/123 88 87  
(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

www.alpina-farben.de