

WEISSLACK SPRAYLACK

für innen und außen
hochwertige Kunstharz-Qualität
schnelltrocknend
kratz-, stoß- und schlagfest
sehr guter Verlauf

Vor Gebrauch Etikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Hochdeckender, lösemittelhaltiger Kunstharzlack. Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich mit guter Deck- und Füllkraft. Das Produkt ist Farbton- und glanzbeständig, sowie witterungsbeständig, lichtecht und UV-beständig. Ein Lack mit hervorragendem Farbverlauf für gleichmäßige Flächen. Ausgezeichnete Haftung auf fast allen Materialien.

Farbtöne//Glanzgrade:

weiss // seidenmatt / hochglänzend

Glanzgrad: im 60° Messwinkel nach DIN 67530

hochglänzend: 85 – 90 GE

seidenmatt: 30 - 35 GE

Witterungsbeständigkeit:

kratz-, stoß- und schlagfest; witterungsbeständig, lichtecht, UV-beständig

Verträglichkeit:

Nicht mit Acryllack überlackierbar!

Anwendungsbereiche:

Hervorragend geeignet für alle Heimwerker- und Bastlerarbeiten auf Holz, Metall, Aluminium, Glas, Stein, Karton, Papier, Porzellan und vielen lackierfähigen Kunststoffen.

Verarbeitungstipps:

Das Objekt und die Umgebung vor Sprühnebel schützen. Es empfiehlt sich, nicht zu lackierende Teile abzukleben. Bei der Lackierung von kleinen Flächen empfiehlt es sich, einen Karton als Schablone einzusetzen, in den ein Loch, etwas größer als die zu lackierende Stelle, geschnitten ist. Der Karton wird etwa 1 – 2 cm über die Stelle gehalten. Bei dieser Methode wird ein wesentlicher Teil des Sprühnebels abgefangen. Ein optimales Lackierergebnis wird bei Temperaturen zwischen +10°C bis +25°C und einer maximalem Luftfeuchtigkeit von max. 60 % erreicht. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten.

Untergrundvorbehandlung und Lackieren:

Der Untergrund muss sauber, trocken, rost- und fettfrei sein. Lose Altanstriche gründlich entfernen, Objekt leicht anschleifen (Staubmaske tragen) und mit unserem Grundierspray (je nach Untergrund) grundieren.

Bei vielen Sprühlacken verhindern Sprühsicherungen und anbruchsichere Verschlusskappen die unbefugte Benutzung. Vor Gebrauch die Dose auf Raumtemperatur (+20°C bis +25°C) bringen. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise auf Kappe und/oder Etikett. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leersprühen.

Die Dose vor Gebrauch 3 Minuten schütteln bis die Mischkugel deutlich hörbar anschlägt. Auch ab und zu während des Gebrauchs schütteln. Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Aus ca. 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen. Mehrere dünne Schichten sind besser als eine dicke Schicht. Nach jeder Schicht einige Minuten warten, jedoch nicht länger als 30 Minuten. Überlackierbar innerhalb von 2 Stunden oder erst nach 24 Stunden. Auch nach Durchtrocknung nicht mit Acryllack überlackierbar.

Ergiebigkeit: ca. 0,8 – 1,2 m²/400 ml Inhalt, je nach Beschaffenheit / Farbe des Untergrundes

Lagerung: (+ 10°C – 25°C, relative Luftfeuchte max. 60 %) - 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung im Originalgebilde

Temperaturbeständigkeit: bis 80°C

Trocknungszeit: (bei +20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken: nach ca. 30 Minuten
klebefrei: nach ca. 4 Stunden
durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden
überarbeitbar: innerhalb von 2 Stunden oder erst nach 24 Stunden

Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke.

Inhaltsstoffe:

Bindemittelbasis: Alkydharz

Geruch:

nach Lösemittel

VOC-Gehalt:

Spraylacke unterliegen nicht der VOC Deko Richtlinie!

Allgemeine Hinweise:

Nur die völlig leergesprühte Lackdose in den Wertstoffcontainer geben. Die nicht leergesprühte Lackdose zur Problemstoffsammelstelle bringen. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.