

# WEISSLACKSPRAY

Hochwertige Kunstharz-Qualität hochglänzend/seidenmatt  
 schnelltrocknend  
 für den Außen- und Innenbereich  
 kratz-, stoß- und schlagfest  
 sehr guter Verlauf



<p><b>Beschreibung:</b>                  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. Witterungsbeständiger, lichtechter und UV-beständiger Lack mit hervorragendem Farbverlauf für gleichmäßige Flächen. Ausgezeichnete Haftung auf fast allen Materialien.</p>	<p><b>Trockenzeit:</b> (bei 20°C, 50 % rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <table border="0"> <tr> <td>staubtrocken:</td> <td>nach ca. 30 Minuten</td> </tr> <tr> <td>klebfrei:</td> <td>nach ca. 4 Stunden</td> </tr> <tr> <td>durchgetrocknet:</td> <td>nach ca. 24 Stunden</td> </tr> </table> <p>überarbeitbar: innerhalb von 2 Stunden oder erst nach 24 Stunden                  Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit sowie Schichtstärke verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken:	nach ca. 30 Minuten	klebfrei:	nach ca. 4 Stunden	durchgetrocknet:	nach ca. 24 Stunden
staubtrocken:	nach ca. 30 Minuten						
klebfrei:	nach ca. 4 Stunden						
durchgetrocknet:	nach ca. 24 Stunden						
<p><b>Lichtbeständigkeit:</b>                  lichtbeständig  <b>Witterungsbeständigkeit:</b>                  (Beschreibung der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse)                  stoß- und schlagfest; witterungsbeständig, lichteucht, UV-beständig  <b>Verträglichkeit</b>                  Nicht mit Acryllack überlackierbar</p>	<p><b>VOC-Gehalt:</b>                  Spraylacks unterliegen nicht der VOC Deko Richtlinie!</p> <p><b>WGK: 2</b></p> <p><b>Gefahr.</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Aerosol nicht einatmen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den regionalen Vorschriften. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck.  <b>Enthält Aceton.</b></p>						
<p><b>Verwendungszweck:</b>                  hervorragend geeignet für alle Heimwerker- und Bastlerarbeiten auf Holz, Metall und lackierfähigen Kunststoffen.</p> <p><b>Anwendung</b>  <b>Untergrundvorbehandlung:</b>                  Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen!                  Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Lose Altanstriche und Rost entfernen, danach anschleifen (Staubmaske tragen) und bei Bedarf mit Grundierspray grundieren. Vor Gebrauch die Dose gut schütteln (ca. 2 Minuten). Die Mischkugel muss gut hörbar sein. Nicht zu lackierende Flächen abkleben. Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Auch ab und zu während des Bebrauchs schütteln. Sprühentfernung ca. 30 cm. 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.</p>	<p><b>Farbtöne</b>                  Weiß</p> <p><b>Verpackungsgrößen:</b>                  400 ml</p> <p>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.</p>						
<p><b>Ergiebigkeit:</b>                  ca. 2 m<sup>2</sup>/400 ml abhängig vom Farbton und Deckfähigkeit</p> <p><b>Lagerung:</b>                  (+ 10°C – 25°C, relative Luftfeuchte max. 60 %)                  10 Jahre bei sachgerechter Lagerung                  Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen.</p> <p><b>Temperaturbeständig:</b>                  bis 80°C</p>							