



wilckens®

Farben sind unsere Welt

WILCKENS TEXTILSPRAY

hochwertiger Acryllack
 schnelle und gleichmäßige Trocknung
 sehr gute Deckkraft und gute Lichtbeständigkeit
 für den Außen- und Innenbereich
 höchste Farbbrillanz
 guter Verlauf, glatte Oberfläche

<p>Beschreibung: Hochwertiges lösemittelhaltiges Textilspray auf Acrylbasis. Das Produkt ist nach dem Trocknen bedingt Waschbeständig bei 30° Feinwäsche von links. Keine Fixierung notwendig. Sehr gute Deckkraft und gute Lichtbeständigkeit für den Einsatz im Innen – und Außenbereich.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 50 % rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <table border="0"> <tr> <td>staubtrocken:</td> <td>nach ca. 10 Minuten</td> </tr> <tr> <td>griffest:</td> <td>nach ca. 30 Minuten</td> </tr> <tr> <td>durchgetrocknet:</td> <td>nach ca. 24 Stunden</td> </tr> </table> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit sowie Schichtstärke verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken:	nach ca. 10 Minuten	griffest:	nach ca. 30 Minuten	durchgetrocknet:	nach ca. 24 Stunden
staubtrocken:	nach ca. 10 Minuten						
griffest:	nach ca. 30 Minuten						
durchgetrocknet:	nach ca. 24 Stunden						
<p>Lichtbeständigkeit: lichtbeständig Witterungsbeständigkeit: (Beschreibung der Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse) witterungsbeständig, lichtecht, UV-beständig</p>	<p>Bindemittelbasis: Acrylat-Mischpolymere</p> <p>VOC-Gehalt: Spraylacke unterliegen nicht der VOC Deko Richtlinie!</p>						
<p>Verwendungszweck: hervorragend geeignet für alle textile Dekorationen und Kreationen. Ideal zur Kombination mit Schablonentechniken</p> <p>Anwendung Untergrundvorbehandlung: Das zu besprühende Textil muss sauber und trocken sein.</p> <p>Lackieren: Nicht zu lackierende Flächen abkleben. Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln. Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Sprühentfernung: ca. 25 cm Im Abstand von ca. 2 Minuten mehrere dünne Schichten aufsprühen.</p> <p>Tipps zum Spraylackieren Das Objekt und die Umgebung vor Sprühnebel schützen. Temperaturen möglichst zwischen +10°C und +25°C, max. Luftfeuchtigkeit 60 %. Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!</p>	<p>Gefahr. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. 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.</p>						
<p>Ergiebigkeit: ca.0,4 m²/150 ml abhängig vom Farbton und Deckfähigkeit ca.1,0 m²/400 ml abhängig vom Farbton und Deckfähigkeit Lagerung: (+ 10°C – 25°C, relative Luftfeuchte max. 60 %) 10 Jahre bei sachgerechter Lagerung Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen.</p> <p>Temperaturbeständig: bis 80°C</p>	<p>Farbtöne Rot, Gold, Silber, Schwarz, Weiß</p> <p>Verpackungsgrößen: 150 ml 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>						