



wilckens



Farben sind unsere Welt

VORSTREICHFARBE

für den Innen- und Außenbereich
 weiß
 gut verlaufend
 sehr gut schleifbar
 sehr ergiebig
 schnelltrocknend



<p>Beschreibung Geruchsmilder Kunstharz-Voranstrich. Gut deckender, füllkräftiger Grund- und Zwischenanstrich mit gutem Verlauf. Schnell trocknende Grundierung für den Innen- und Außenbereich.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <table border="0"> <tr> <td>staubtrocken:</td> <td>nach ca. 3 Stunden</td> </tr> <tr> <td>griffest:</td> <td>nach ca. 8 Stunden</td> </tr> <tr> <td>überarbeitbar:</td> <td>nach ca. 12 Stunden</td> </tr> </table> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken:	nach ca. 3 Stunden	griffest:	nach ca. 8 Stunden	überarbeitbar:	nach ca. 12 Stunden
staubtrocken:	nach ca. 3 Stunden						
griffest:	nach ca. 8 Stunden						
überarbeitbar:	nach ca. 12 Stunden						
<p>Lichtbeständigkeit: --- Wetterbeständigkeit: --- Verträglichkeit: darf nicht mit anderen Produkten gemischt werden</p>	<p>Inhaltsstoffe: Alkydharz, Titandioxid, Füllstoffe, aliphatische Lösemittel, Additive</p>						
<p>Verwendungszweck: Besonders geeignet für Grund- und Zwischenanstriche auf Holz und Metall.</p> <p>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Untergründe sind zu entfernen, gut haftende Altanstriche gründlich anschleifen (Staubmaske tragen), Metallflächen gut entrostet.</p> <p>1. Anstrichaufbau auf Holz, innen und außen</p> <ol style="list-style-type: none"> Untergrund entsprechend vorarbeiten Hölzer im Außenbereich mit Holzgrundierung (Bläueschutz) imprägnieren 1 Anstrich mit Vorstreichfarbe 1 – 2 Anstriche dünn-schichtig mit Bunt-, Weiß-, Heizkörperlack <p>2. Anstrichaufbau auf Metall (Eisen)</p> <ol style="list-style-type: none"> Untergrund entsprechend vorarbeiten Leichtmetall und Zink entfetten, Oxidationsbeläge entfernen und mit Allgrund vorbehandeln mit Rostschutzprimer oder Allgrund Eisen grundieren 1 – 2 Anstriche dünn-schichtig mit Bunt-, Weiß-, Heizkörperlack <p>3. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich</p> <ol style="list-style-type: none"> Untergrund entsprechend vorarbeiten Altanstriche gründlich anschleifen (Staubmaske tragen), beschädigte Stellen mit Holzgrundierung oder Rostschutzgrund bzw. Allgrund grundieren 1 – 2 Anstriche dünn-schichtig mit Bunt-, Weiß-, Heizkörperlack 	<p>VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Vorstreichfarbe (Kat.A/d) 300 g/l (2010). Vorstreichfarbe enthält max. 299 g/l VOC.</p> <p>WGK: 1</p> <p>GISBAU-Code: M-GP 02</p> <p>Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.</p> <p>Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Inhalt/Behälter Entsorgung gemäß nationaler behördlicher Bestimmungen.</p>						
<p>Ergiebigkeit: ca. 12-14 m²/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes</p> <p>Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen: Terpentinersatz, verarbeitungsfertig, zum Streichen und Rollen</p> <p>Werkzeug: Pinsel mit Naturborsten, Rolle</p> <p>Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz, Universalverdünnung oder Pinselreiniger</p>	<p>Farbtöne Weiß</p> <p>Verpackungsgrößen: 375 ml ; 750 ml ; 2,5 L</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>						