

VORLACK 2in1

Innen- und Außenbereich
weiß
Grund- und Zwischenanstrich
wasserverdünnbar/umweltfreundlich
schnell trocknend
leicht zu verarbeiten und sehr guter Verlauf
geruchsarm



<p>Beschreibung: Wasserverdünnbare Acrylatdispersion. Geruchsarm, da schadstoff- und lösungsmittelfrei. Weißer, leicht zu verarbeitender und schnell trocknender Grund- und Zwischenanstrich, auch auf grundierte Eisen- und Nichteisenmetalle.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken/griffest: nach ca. 2 Stunden schleif/überarbeitbar: nach ca. 6 Stunden</p> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>
<p>Lichtbeständigkeit: im System Wetterbeständigkeit: im System Verträglichkeit: mit allen Produkten des 2in1 Sortiments verträglich!!</p>	<p>Inhaltsstoffe: Reinacrylatdispersion, Titandioxid, calcitische und silikatische Füllstoffe, Additive, Konservierungsmittel: 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3-(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon- Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188.</p>
<p>Verwendungszweck: geeignet für alle grundierten Untergründe</p> <p>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen! Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und rostfrei sowie tragfähig sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Altanstrichteile entfernen, intakte gut haftende Altanstriche anschleifen (Staubmaske tragen). Vor Gebrauch gut aufrühren.</p> <p>auf Holz: a) Rohes Holz im Außenbereich mit Holzgrundierung (Bläueschutz) vorbehandeln. b) 1 Anstrich mit Vorlack 2in1</p> <p>auf Eisenmetalle: a) 1 Anstrich mit Rostschutzprimer 2in1 grundieren b) 1 Anstrich mit Vorlack 2in1</p> <p>auf Nichteisenmetalle: a) die Patina entfernen und mit Allgrund 3in1 grundieren b) 1 Anstrich mit Vorlack 2in1</p> <p>auf Hart-PVC: a) anschleifen (Staubmaske tragen) und mit Allgrund 3in1 grundieren b) 1 Anstrich mit Vorlack 2in1</p>	<p>VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Vorlack 2in1 (Kat.A/d) 130 g/l (2010). Vorlack 2in1 enthält max. 80 g/l VOC.</p> <p>WGK: 1</p> <p>GISBAU-Code: M-GP 01</p> <p>GEFAHRENHINWEISE/SICHERHEITSRATSCHLÄGE - kühl, jedoch frostfrei lagern - nicht bei Temperaturen unter + 8 °C, nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten - darf nicht in die Hände von Kindern gelangen - ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten - Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen - bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2, bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden - Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden - während und nach der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen - bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen - nicht in die Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen lassen - nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben - auch bei der Verarbeitung von schadstoffarmen Anstrichstoffen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten - beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt, erhältlich bei Ihrem Händler.</p>
<p>Ergiebigkeit: ca. 12 m²/litr., bei einem Anstrich, abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen: Wasser Werkzeug: Flachpinsel mit Acrylborsten, Rolle Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife</p>	<p>Farbtöne Weiß</p> <p>Verpackungsgrößen: 375 ml ; 750 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>