

PREMIUMCOLOR

Innendispersions-Wandfarbe
 wasserdampfdiffusionsfähig
 sehr gute Deckkraft
 spritzarm bei Rollenapplikation
 emissionsarm und füllkräftig
DIN EN 13300
 Nassabriebklasse 2



<p>Beschreibung: Kunststoff-Dispersionwandfarbe für innen. Premiumcolor ist eine fertig abgetönte matte Innendispersions-Wandfarbe zur kreativen Wandgestaltung mit hoher Beanspruchbarkeit. Scheuerbeständig und wasserdampfdiffusionsfähig. Leicht zu verarbeiten. Sehr gute Deckkraft bei hoher Ergiebigkeit, oft reicht nur ein Anstrich.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <table border="0"> <tr> <td>staubtrocken/griffest:</td> <td>nach ca. 2 – 3 Stunden</td> </tr> <tr> <td>überarbeitbar:</td> <td>nach ca. 6 Stunden</td> </tr> <tr> <td>durchgetrocknet:</td> <td>nach ca. 12 Stunden</td> </tr> </table> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken/griffest:	nach ca. 2 – 3 Stunden	überarbeitbar:	nach ca. 6 Stunden	durchgetrocknet:	nach ca. 12 Stunden
staubtrocken/griffest:	nach ca. 2 – 3 Stunden						
überarbeitbar:	nach ca. 6 Stunden						
durchgetrocknet:	nach ca. 12 Stunden						
<p>Lichtbeständigkeit: für innen Wetterbeständigkeit: für den Außenbereich nicht geeignet Verträglichkeit verarbeitungsfertig eingestellt Die Farbtöne können in jedem Verhältnis untereinander gemischt werden, auch mit weißer Innendispersionswandfarbe.</p>	<p>Inhaltsstoffe: Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, anorganische/organische Pigmente, carbonatische und silikatische Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel: 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on, 1,2-Benziso-thiazol-3-(2H)-on, Zinkpyrithion. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188.</p> <p>VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Premiumcolor (Kat.A/a) 30 g/l (2010). Premiumcolor enthält maximal 1 g/l VOC</p>						
<p>Verwendungszweck: hervorragend geeignet für alle üblichen Innenputze, Beton, Gips, Gipskarton-, und andere Ausbauplatten, Beton, festhaftende Dispersionsaltanstriche, Raufaser-, Glasgewebe- und Vliestapeten.</p> <p>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Vor Gebrauch Kennzeichnung lesen! Vor Gebrauch gut umrühren. Alle Untergründe müssen sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Kritische und stark saugende Untergründe mit Acryl-Tiefengrund (lösemittelfrei) grundieren. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes kann der 1. Anstrich Premiumcolor bis zu 10 % mit Wasser verdünnt werden. Nachfolgende Anstriche unverdünnt auftragen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten!</p> <p>Tipp: Roller oder Pinsel bei kleineren Unterbrechungen in Farbe tauchen, bei längeren Pausen in Frischhaltefolie einwickeln, um ein Antrocknen zu verhindern.</p>	<p>WGK: 1</p> <p>GISBAU-Code: M-DF 01</p> <p>GEFAHRENHINWEISE/SICHERHEITSRATSCHLÄGE Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten - 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 - während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen - bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen - nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen - Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden - bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen - nicht unter + 5°C verarbeiten - nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben, Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben - beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das Sicherheitsdatenblatt erhältlich bei Ihrem Händler.</p>						
<p>Ergiebigkeit: ca. 8 m²/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen Wasser Werkzeug: Farbrolle, Flachpinsel Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife</p>	<p>Farbtöne lt. Farbonliste</p> <p>Verpackungsgrößen: 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>						