

BAD- & KÜCHENFARBE

für den Innenbereich

weiß/matt

DIN EN 13300:

Nassabriebklasse 2

Kontrastverhältnis (Deckvermögen) Klasse 2 bei 6 m²/l

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!

<p>Beschreibung: Gebrauchsfertige sehr ergiebige Dispersionsfarbe, enthält Biozidprodukte mit pilztötenden (fungiziden) Eigenschaften. Wirkstoffe: 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate, Zinkpyrithion. Das Wasser aus der Reinigung von Arbeitsgeräten darf nicht in den Boden oder in Oberflächengewässer gelangen. Bad und Küchenfarbe ist eine weiße, matte lösemittelfreie Dispersionsfarbe, Sie ist leicht zu verarbeiten, gut deckend bei hoher Diffusionsfähigkeit.</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. 4 – 6 Stunden</td> </tr> <tr> <td>durchgetrocknet:</td> <td>---</td> </tr> </table> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken/griffest:	nach ca. 2 – 3 Stunden	überarbeitbar:	nach ca. 4 – 6 Stunden	durchgetrocknet:	---
staubtrocken/griffest:	nach ca. 2 – 3 Stunden						
überarbeitbar:	nach ca. 4 – 6 Stunden						
durchgetrocknet:	---						
<p>Lichtbeständigkeit: sehr gut Wetterbeständigkeit: für den Außenbereich nicht geeignet Verträglichkeit Kann bis zu 10 % mit Vollton- und Abtönfarben gemischt werden. Nicht mit anderen Wandfarben mischen, da sonst die schimmelhemmende Wirkung nicht mehr gegeben ist. Verarbeitungstemperatur: nicht unter + 5°C verarbeiten</p>	<p>Inhaltsstoffe: Kunststoffdispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser, Additive, fungizide Wirkstoffe: 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate, Zinkpyrithion. 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: Sehr gut geeignet zur Renovierung und für Neuanstriche von Innenwänden in Feuchträumen, auch für den Einsatz in Räumen mit ungenügenden Belüftungsmöglichkeiten. Geeignete Untergründe sind Innenputze, Beton, Kalksandstein, Raufasertapeten und Prägetapeten aus Papier, Ausbauplatten aus Gipskarton, Hartfaser, Pressspan oder Hartschaum.</p> <p>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Alle Untergründe müssen sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Vorhandenen Pilz- und Schimmelbefall durch Bürsten, Abkratzen oder Abwaschen, ggf. mit fungizider Waschlösung (Grünbelagsentferner o.ä.) restlos entfernen. Nicht tragfähige und blätternde Altanstriche entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen restlos abwaschen. Kritische und stark saugende Untergründe mit Putz- oder Tiefengrund (lösemittelfrei) grundieren. Bad und Küchenfarbe gut aufrühren und gleichmäßig verteilen. Für den Grundanstrich wird Bad und Küchenfarbe mit bis zu 10 % Wasser verdünnt. Nach ca. 4 – 6 Stunden 1 bis 2 Deckanstriche unverdünnt auftragen.</p>	<p>VOC-Gehalt: Der EU-Grenzwert für Bad- & Küchenfarbe (Kat.A/a) 30 g/l (2010). Bad- & Küchenfarbe enthält max. 4 g/l VOC.</p> <p>WGK: 1 GISBAU-Code: M-DF 01</p> <p>GEFAHRENHINWEISE/SICHERHEITSRATSCHLÄGE Kühl, jedoch frostfrei lagern - darf nicht in die Hände von Kindern gelangen - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten - Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen - 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, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben - beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle technische Merkblatt und Sicherheitsdatenblatt erhältlich bei Ihrem Händler.</p>						
<p>Ergiebigkeit: ca. 6 m²/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes Dichte: ca. 1,5 g/cm³ Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen Wasser Werkzeug: Farbrolle, Flachpinsel Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife Lagerung: Kühl, jedoch frostfrei</p>	<p>Farbtöne Weiß</p> <p>Verpackungsgrößen: 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>						