

# SUPERWEISS

matt/weiß  
 Dispersionsinnenwandfarbe RAL UZ102  
 Objektfarbe mit Profiambition  
 Wasserdampfdiffusionsfähig  
 geruchsarm  
**DIN EN 13300**  
 Nassabriebklasse 3  
 Kontrastverhältnis (Deckvermögen) Klasse 2 bei 6 m<sup>2</sup>/L



<p><b>Beschreibung:</b>                  Kunststoff-Dispersionsfarbe für den Innenbereich.                  Hochdeckende Wand- und Deckenfarbe in Handwerkerqualität,                  füllkräftig, gut zu verarbeiten, spritzarm, Airless-spritzbar, gut                  haftend. Da weder bei der Applikation noch bei der raschen                  Trocknung Geruchsbelästigung auftritt, können gestrichene                  Räume schnell wieder bezogen und genutzt werden. Entspricht                  den Kriterien des Umweltzeichens RAL UZ102 (Blauer Engel,                  weil emissionsarm).</p>	<p><b>Trockenzeit:</b> (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)                  staubtrocken/griffest: nach ca. 2 – 3 Stunden                  überarbeitbar: nach ca. 8 Stunden                  durchgetrocknet: ---                  Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern                  die Trockenzeit!</p>
<p><b>Lichtbeständigkeit:</b>                  sehr gut  <b>Wetterbeständigkeit:</b>                  für den Außenbereich nicht geeignet  <b>Verträglichkeit</b>                  ist mit allen Voll- und Abtönfarben mischbar</p>	<p><b>Inhaltsstoffe:</b>                  Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, carbonatische und                  silikatische Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel gemäß                  RAL-UZ102 „Blauer Engel: 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on, 1,2-                  Benzisothiazol-3(2H)-on, Zinkpyrithion. Kann allergische Reaktionen                  hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.:                  04124-606-188</p> <p>EU-Grenzwert für Superweiss (Kat.A/a) 30 g/l (2010).                  Superweiss enthält maximal 1 g/l VOC.</p>
<p><b>Verwendungszweck:</b>                  Besonders geeignet für Wand- und Deckenflächen im                  Innenbereich, auf (abgebundenen) Putzflächen, auch für                  Dämm- und Dekorationsplatten sowie für Raufaser.</p> <p><b>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK</b>                  Vor Gebrauch Kennzeichnung lesen!                  Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig                  sein. Lose Anstrichteile und k Reidende Altanstriche sind zu                  entfernen. Abgewaschene Untergründe mit Wilckens Tiefgrund                  LF verfestigen. Neue Putz- oder Betonuntergründe sind                  ebenfalls mit Tiefgrund LF zu grundieren.</p> <p><b>1. Anstrichaufbau auf Putz und Beton, innen</b>                  a) Untergrund entspr. vorarbeiten, ggf. verfestigen                  b) Grundanstrich mit Superweiss ca. 10 % Wasser verdünnt                  c) ein Deckanstrich unverdünnt.</p> <p><b>2. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungs-                  anstrich</b>                  a) Untergrund entsprechend vorarbeiten.                  b) je nach Untergrundbeschaffenheit 1-2 Anstriche mit                  Superweiss</p>	<p><b>WGK:</b> 1</p> <p><b>GISBAU-Code:</b>                  M-DF 01</p> <p><b>GEFAHRENHINWEISE/SICHERHEITSRATSCHLÄGE</b>                  - auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die                  üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten - kühl, jedoch frostfrei lagern                  - nicht bei Temperaturen unterhalb + 5° C verarbeiten - darf nicht in                  die Hände von Kindern gelangen - Spritz- und Sprühnebel nicht                  einatmen - bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2, bei Schleifarbeiten                  Staubfilter P2 verwenden - ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung                  und Kennzeichnungsetikett bereithalten - während der Verarbeitung                  und Trocknung für gute Belüftung sorgen - bei der Berührung mit den                  Augen oder der Haut sofort gründlich mit viel Wasser abspülen - nicht                  in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen -                  Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu                  vermeiden - 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 aktuelle                  Sicherheitsdatenblatt</p>
<p><b>Ergiebigkeit:</b>                  ca. 6 m<sup>2</sup>/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des                  Untergrundes  <b>Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen</b>                  Wasser  <b>Werkzeug:</b>                  Rolle  <b>Reinigung der Werkzeuge:</b>                  sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife</p>	<p><b>Farbtöne</b>                  Weiß</p> <p><b>Verpackungsgrößen:</b>                  2,5 L ; 5 L ; 10 L ; 15 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>