

KVS Latex-Reinweiß

Lösungsmittelfreie, waschfeste Dispersionsfarbe für innen

Anwendungsbereich:	<i>KVS Latex-Reinweiß</i> ist auf allen tragfähigen Untergründen im Innenbereich, wie Putz, Beton, Mauerwerk, Gipskartonplatten u. ä. anwendbar. <i>KVS Latex-Reinweiß</i> eignet sich hervorragend zur Erhöhung der Deckkraft und der Waschbeständigkeit von Leimfarben, wie z.B. <i>RÜGEN-Geleimte Wandfarbe</i> , <i>RÜGENOVA</i> etc.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Styrol-Acrylat-Dispersion, Methylcellulose, Titan-dioxid, Kreide
	Dichte:	ca. 1,6 g/cm ³
	pH-Wert:	ca. 9
	Helligkeit:	ca. 86,0 % nach DIN 53778
	Kontrastverhalten:	ca. 98,7 % nach DIN 53778
	Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:	Klasse 5
	Glanzgrad:	matt nach DIN 53778
	Verbrauch:	150 - 200 ml/m ² pro Anstrich
Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schälöl usw.) sein. Losen Putz, schlecht haftende Farbreste und alte Leimfarbenanstriche restlos entfernen. Risse und Löcher mit <i>pufamur innen Super-Haftspachtel</i> oder <i>PUFAS Füllspachtel innen</i> ausbessern. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> grundieren. Wasserlösliche Verunreinigungen des Untergrundes, die beim Überstreichen mit Dispersionsfarbe durchschlagen könnten, sollten mit <i>PUFAS Flecken-Decker</i> isoliert werden.	
Verarbeitung:	<p>Als Zusatz zu Leimfarben: Der Doseninhalt (750 ml) reicht für 3 kg trockene Decken- und Wandfarbe. <i>KVS Latex-Reinweiß</i> wird in die fertig angerührte Farbe gut eingerührt. Die so vergütete Farbe wird wie üblich verarbeitet.</p> <p>Als Innenanstrich: <i>KVS Latex-Reinweiß</i> mit Pinsel oder Bürste unverdünnt auftragen. Bei starken Farbtonabweichungen des Untergrundes sind zwei Anstriche auszuführen. <i>KVS Latex-Reinweiß</i> kann in jedem Verhältnis mit <i>PUFAS</i> oder <i>fix 2000 Vollton- und Abtönfarben</i> in jedem Verhältnis oder mit <i>PUFAMIX Universal-Abtönkonzentraten</i> (max. 10 %) abgetönt werden.</p> <p>Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!</p>	
Wichtige Hinweise:	<p>DecoPaint-Richtlinie 2004/42: - Max. EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010) - VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l</p> <p>GISBAU Produkt-Code: M-DF01</p>	
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	033	
Gebindegrößen:	PE-Dose	à 700 ml