

PUFAS Ultra-Weiss

Innensilikon – premium matt

Anwendungsbereich:	Für hochdeckende Neu- und Renovierungsanstriche auf allen Innenflächen. Ideal für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden und im privaten Wohnbereich. Durch die lange Offenzeit und die premium-matte Oberfläche eignet sich PUFAS Ultra-Weiss besonders für großflächige Anstriche bei ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht).	
Produkteigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">• hochdeckend• Innenfarbe auf Silikonharzbasis für scheuerbeständige Anstriche• optimale Verarbeitungseigenschaften• deckend in einem Arbeitsgang• hervorragend beschneidbar• leicht auszubessern ohne Ansätze• hoch wasserdampfdiffusionsfähig• emissionsarm, lösungsmittel- und weichmacherfrei• frei von foggingaktive Substanzen• streiflichtreduziert	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Kunstharzdispersion, Silikonharz, Titandioxid, Füllstoffe, Additive, Konservierungsmittel
	Dichte:	ca. 1,55 g/cm ³
	pH-Wert:	8,5
	GISBAU-Produkt-Code:	M-DF01
Qualität nach DIN EN 13300:	Kontrastverhältnis:	Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6m ² /l
	Nassabriebbeständigkeit:	Klasse 2
	Glanzgrad:	stumpfmatt
	max. Korngröße:	fein
Untergrund:	Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig und frei von Trennmitteln und Verunreinigungen (Staub, Fett u. ä.) sein. Schlecht haftende Anstriche und lockeren Putz entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit PUFAS Tiefengrund LF grundieren.	
Verarbeitung:	PUFAS Ultra-Weiss vor Gebrauch gut aufrühren und mit Pinsel, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät auf den Untergrund auftragen. Aufgrund des hohen Deckvermögens ist bei Renovierarbeiten meist ein Anstrich ausreichend. Bei Bedarf nach Durchtrocknung des Grundanstriches einen zweiten Anstrich aufbringen. Für den Grundanstrich kann die Farbe mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Den Deckanstrich unverdünnt ausführen.	
Äbtönbarkeit:	Für farbige Anstriche kann die Farbe mit PUFAMIX Universal-Äbtönkonzentraten oder PUFAS oder fix 2000 Vollton- und Äbtönfarben abgetönt werden. Äbtönungen können den Glanzgrad verändern und somit die Streiflichtunempfindlichkeit verringern.	
Verbrauch:	Ca. 140 ml/m ² pro Anstrich auf glattem Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.	
Hinweise:	Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. DecoPaint-Richtlinie 2004/42: EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a, Wb) = 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC. Enthält Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel. 05541/ 7003-64.	

Technische Informationen



Lagerung:	Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12 entsorgen.
Gebindegrößen:	PE-Eimer à 5 l PE-Eimer à 12,5 l