

SiloBlanc Latex

Füllfarbe (weiß) + Abtönpaste

Schutzanstrich für alle Beton- u. Silowandflächen, innen und außen, insbesondere Fahrsiloanlagen ...
Basis: Dispersion - Latex.

Technische Daten:

Farbton:	weiß, nach DIN 53778 SM / matt
Verbrauch:	ca. 1 kg/5 m ² oder ca. 200 g/m ² je Auftrag
Verarbeitungszeit:	Verarbeitungszeit bei Raumtemperatur ca. 40 Minuten
Anwendung:	2 – 3 x streichen oder rollen
Verarbeitung :	Als Voranstrich kann Silo-Blanc mit bis zu 10 % Wasser verdünnt werden, der Deckanstrich sollte unverdünnt aufgetragen werden. Beim Streichen ist für Objekt und Luft eine Mindesttemperatur von +5°C zu beachten. Vor Gebrauch gut aufrühren.
Verpackung:	15 kg Gebinde
Lagerung:	Kühl, trocken frostfrei. Angebrochene Gebinde in kurzer Zeit verbrauchen. Originalverschlossen 6 Monate lagerfähig.



Untergrundvorbehandlung: Der zu beschichtende Untergrund muss trocken (Feuchtigkeit <4%), tragfähig und frei von Rissen sein. Die Wandfläche muss aus Beton mindestens B25 oder Putzmörtelgruppe Pi 1 oder Pi 11 nach DIN 18550 bestehen und 28 Tage alt sein. Die Fläche muss eben sein sowie Ecken und Winkel frei von Fehlstellen. Die Oberfläche darf nicht sanden und muss leicht griffig sein. Mörtel oder Putze die Schnellzemente enthalten, sind ungeeignet und dürfen nicht verwendet werden. Besteht der Untergrund aus Altfliesen oder Trockenbauplatten, ist eine gesonderte Untergrundvorbehandlung erforderlich und muss sandgestrahlt werden. Staublose Teile, Verunreinigungen wie z. B. Öle, Fette, alte Farbreste, Schalöl oder Wachse, Teere oder Teeröle etc., sind sorgfältig bis auf den tragfähigen Untergrund zu entfernen. Nach Abschluss der Untergrundvorbehandlung beträgt die Abrißfestigkeit der Oberfläche mind. 1,5 N/mm². Empfehlungsweise Standstrahlen, Primer vorab.

Der Kunde wird durch diese Produktinformation nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Zwecke und Verfahren befreit.