



Produktprofil

Top 100

Wasserverdünnbare Versiegelung für Projektionsflächen

Farbton	farblos
Beschreibung	Die Versiegelung reflektiert Streulicht, glättet die Projektionsfläche und macht sie unempfindlich und abwaschbar. Top 100 verläuft besonders glatt und lässt sich sehr gut verarbeiten.
Werkstoffart	weichmacherfreie, lösemittelarme Dispersionsfarbe
VOC-EU-Grenzwert	EU-Grenzwert 2007: 75g/l; 2010 30 g/l; dieses Produkt enthält max. 9g/l
Gefahrenkennzeichnung	entfällt
Wichtige Hinweise	nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen, während der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen
Untergrund	Der Untergrund muss glatt, staubfrei und frei von Ölen, Fetten oder anderen haftungsmindernden Stoffen sein.
Verdünnung	Mit frischem Leitungswasser.
Verarbeitung	Vor Verarbeitung in ein geeignetes Gefäß umfüllen Verarbeitung durch rollen oder spritzen Es werden 2 Schichten aufgetragen, Zwischentrocknung min. 2 h. Eventuell ist ein Zwischenschliff erforderlich. Haltbarkeit: ungeöffnet ca. 18 Monate nach Abfülldatum. Nach Anbruch oder Verdünnung ist die Farbe noch ca. 8 Wochen verwendbar.
Trocknung	Bei 20 °C, 60% rel. Luftfeuchte, guter Belüftung: staubtrocken ca. 2 h überarbeitbar ca. 4 h schleifbar ca. 6 h
Verpackung	1 l
Verbrauch	Ca. 150 ml/m ²
Entsorgung	Farbreste müssen fachgerecht entsorgt werden (Abfallschlüssel 080112).

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Technik und sind ohne Gewähr. Die Verarbeitungshinweise sind Richtwerte und können unter verschiedenen Verarbeitungsbedingungen abweichen.