

Putzgrund 1600

Lösemittelfreies Grundierkonzentrat

Anwendungsgebiete	Grundierung zur Saugfähigkeitsregulierung. Grundierung von mineralischen Untergründen und Gipskartonplatten im Innen- und Außenbereich.	
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Untergrundverfestigend ■ Wasserdampfdurchlässig ■ Geruchsarm ■ Saugfähigkeitsregulierend, da feindispers 	
Technische Daten	Bindemittelbasis	Vinylacetatdispersion
	Spezifisches Gewicht	ca. 1,0 g/cm ³
Verarbeitungshinweise	Untergrundvorbehandlung	Alle Untergründe müssen frei von Ölen, Fetten und losen Teilen sein.
	Anmischung	Putzgrund 1600 : Wasser Auf Gipskartonplatten 1 : 3 bis 1 : 4 Auf mineralischen Untergründen 1 : 3 bis 1 : 6 je nach Saugfähigkeit
	Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Durch Streichen, Rollen oder Spritzen auftragen. - Darf nach Trocknung nicht glänzend stehen bleiben.
	Verbrauch	ca. 40 - 150 ml/m ² Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.
	Witterungshinweise	Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 5 °C nicht unterschritten werden.
	Trocknungszeit	ca. 2 - 4 Stunden Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit
	Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser
	Maschinelle Verarbeitung	Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.

Lieferform	Verpackungseinheit	PP-Kanister ca. 10 l
	Farbe	Opak, in getrocknetem Zustand farblos
Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.
	VOC-Angaben	EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat.A/g): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.
	Sicherheitshinweise	Das EG-Sicherheitsdatenblatt stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.