Produktdatenblatt BauderLIQUITEC PR-M Metall



Produktbeschreibung	Haftvermittler auf Metallen. Sehr gute Haftvermittlung zwischen Metalluntergründen und den nachfolgenden BauderLIQUITEC Systemen. Leichte Verarbeitung.		
Einsatzbereich	Grundierung unter BauderLIQUITEC-Abdichtungen, entsprechend DIN 18531. BauderLIQUITEC PR-M wird als Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Metallen und den BauderLIQUITEC Abdichtungssystemen eingesetzt.		
Farbe	grau 2312 0003		
Zulassung	In Verbindung mit den BauderLIQUITEC Systemen		
Lieferform	Gebinde 0,8 kg		
Artikelnummer	2312 0003		

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Mindestverbrauch	-	kg/m²	≈0,15
Dichte	ISO 8962	g/cm³	1,04
Trockenschichtstärke	-	mm	dünn, filmbildend
Untergrundtemperatur (mindestens 3 K über Taupunkt)	-	°C	(+5)-(+50)
Überarbeitung nach	-	h	≈1
Hinweis zur Überarbeitung	-	-	Überarbeitung nach vollständiger Trocknung, temperaturabhängig
Gefahrstoff (EU-Richtlinie 1907/2006)	-	-	GHS 02 + GHS 05 + GHS 07 GISCODE: BSL20
Gefahrgut	GGVS	-	LQ6 UN 1263 PAINT

Verlegehinweise

Hinweis

Die zu beschichtende Oberfläche entsprechend unserer Vorgaben vorbereiten. Vor Auftrag der Grundierung muss der Untergrund leicht angeraut und entfettet/gereinigt werden. Vor Arbeitsbeginn muss der Primer homogen aufgerührt werden. Die Grundierung wird mit einem Pinsel gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Hierbei in allen Bereichen, vor allem in Ecken, Materialanhäufungen vermeiden und ggfs. mit dem Pinsel ausstreichen um höhere Schichtdicken zu vermeiden. Hohe Schichtstärken wirken sich nachteilig auf die Haftvermittlung aus.

Die Überarbeitung mit nachfolgenden BauderLIQUITEC Produkten sollte innerhalb von 24 h nach Produktauftrag erfolgen.

Beachten Sie bitte unsere weiteren Produktdatenblätter und Verarbeitungshinweise.

Die angegebenen Werte sind statistisch ermittelt und können Toleranzen aufweisen.

Lagerung In Originalverpackung mind. 12 Monate kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen haltbar. Direkte

Sonneneinstrahlung der Gebinde vermeiden. Nach Teilentnahme Gebinde wieder luftdicht verschließen.

Entsorgung Angaben entsprechend unseres aktuellen Sicherheitsdatenblattes.

Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen wie Sicherheitsdatenblätter, Broschüren etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de