

Produktdatenblatt

BauderLIQUITEC PR-K

Kunststoff



Produktbeschreibung	1-komponentige Grundierung zur Haftvermittlung auf Thermoplast- und weiteren Kunststoffen. Eigenschaften: leichte Verarbeitung, geringer Verbrauch	
Einsatzbereich	Grundierung unter BauderLIQUITEC Abdichtungen - BauderLIQUITEC PR-K wird als Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Thermoplast Kunststoffen, z.B. FPO-/TPO- Bahnen, PVC-Bahnen, Kunststoffprofilen und den BauderLIQUITEC Abdichtungssystemen eingesetzt.	
Farbe	Eingefärbt	
Zulassung	In Verbindung mit den BauderLIQUITEC Systemen	
Lieferform	Gebinde 0,4 kg	
Artikelnummer	2311 0000	

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Mindestverbrauch	-	kg/m ²	≈0,03-0,05
Dichte	ISO 8962	kg/dm ³	0,91
Trockenschichtstärke	-	mm	filmbildend
Untergrundtemperatur (mindestens 3 K über Taupunkt)	-	°C	(+5)-(+40)
Überarbeitung nach	-	min	≈30-60
Hinweis zur Überarbeitung	-	-	Überarbeitung nach vollständiger Trocknung, temperaturabhängig
Gefahrstoff (EU-Richtlinie 1907/2006)	-	-	GHS 02 + GHS 07 + GHS 08 GISCODE: BSL 50
Gefahrgut	GGVS	-	LQ6 UN 1263 PAINT

- Verlegehinweise** Die zu beschichtende Oberfläche entsprechend unserer Vorgaben vorbereiten. Vor Arbeitsbeginn muss der Primer homogen aufgerührt bzw. geschüttelt werden. Die Grundierung mit einem Pinsel auf den vorbereiteten Untergrund dünn auftragen. Hierbei in allen Bereichen, vor allem in Ecken, Materialanhäufungen vermeiden und ggfs. mit dem Pinsel ausstreichen um höhere Schichtdicken zu verhindern.
- Die Produkteignung ist gegebenenfalls durch Einzelversuche zu ermitteln. Beachten Sie bitte unsere weiteren Produktdatenblätter und Verarbeitungshinweise.
- Hinweis** 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