

Produktdatenblatt

BauderLIQUITEC RG

Reiniger



Produktbeschreibung	BauderLIQUITEC RG ist ideal zur Werkzeugreinigung und zur Vorbehandlung (Reinigung) von metallischen und nichtsaugenden Untergründen für den weiteren Auftrag von BauderLIQUITEC Produkten. Eigenschaften: hochwirksam, schnell abdampfend	
Einsatzbereich	Reiniger zur Vorbereitung von Untergründen für Abdichtungen. BauderLIQUITEC RG dient zur Reinigung von metallischen und nichtsaugenden Untergründen für den anschließenden Auftrag von BauderLIQUITEC Abdichtungs- und Beschichtungssystemen. Darüber hinaus kann er zur Reinigung/Entfernung von BauderLIQUITEC Materialrückständen (nicht ausgehärtet) an Werkzeugen verwendet werden. Der Reiniger darf niemals zur Verdünnung von BauderLIQUITEC Produkten verwendet werden.	
Farbe	Farblos	
Zulassung	In Verbindung mit den BauderLIQUITEC Systemen	
Lieferform	Gebinde 1 l	
Artikelnummer	2310 0001	

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Mindestverbrauch	-	kg/m ²	≈0,05-0,15
Dichte	ISO 8962	kg/dm ³	0,90
Trockenschichtstärke	-	mm	-
Untergrundtemperatur (mindestens 3 K über Taupunkt)	-	°C	(+5)-(+50)
Überarbeitung nach	-	min	≈30
Hinweis zur Überarbeitung	-	-	Überarbeitung nach vollständiger Trocknung, temperaturabhängig
Gefahrstoff (EU-Richtlinie 1907/2006)	-	-	GHS 02 + GHS 07 GISCODE: GG0
Gefahrgut	GGVS	-	LQ6 UN 1173 ETHYLACETATE, 3, II, (D/E)

Verlegehinweise

Zur Reinigung von metallischen und nichtsaugenden Untergründen den BauderLIQUITEC RG auf einen fusselfreien Lappen geben und die Oberflächen abreiben. Bevor mit dem Auftrag von BauderLIQUITEC Produkten begonnen wird, muss der Reiniger vollständig abgetrocknet sein.

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