

Technický list

BauderLIQUITEC RG

Čistič



Popis produktu	BauderLIQUITEC RG je ideální pro čištění nástrojů a pro přípravu (čištění) kovových a nesavých povrchů pro následnou aplikaci produktů BauderLIQUITEC. Vlastnosti: Vysoce účinný, rychle se odpařující čistič pro přípravu povrchů k hydroizolaci.
Použití	BauderLIQUITEC RG se používá k čištění kovových a nesavých povrchů pro následnou aplikaci hydroizolačních a nátěrových systémů BauderLIQUITEC PU. Lze jej také použít k čištění/odstranění zbytků materiálu BauderLIQUITEC PU (nevytvrzeného) z nástrojů. Čistič se nikdy nesmí používat k ředění produktů BauderLIQUITEC PU.
Barva	Bezbarvý
Schválení	Ve spojení se systémem BauderLIQUITEC PU
Balení	Plechovka 1 l
Objednávací číslo	2310 0001

Vlastnost	Zkušební metoda	Jednotka	Hodnota
Spotřeba	-	kg/m ²	≈0,05-0,15
Hustota	ISO 8962	kg/dm ³	0,90
Tloušťka zaschlé vrstvy	-	mm	-
Teplota podkladu (min. 3K nad teplotu rosného bodu)	-	°C	(+5)-(+50)
Přetíratelné po	-	min	≈30
Další nátěr	-	-	Další nátěr možný po zaschnutí, závisí na okolní teplotě
Nebezpečná látka (EU-směrnice 1907/2006)	-	-	GHS 02 + GHS 07 GISCODE: GG0
Nebezpečné zboží	GGVS	-	LQ6 UN 1173 ETHYLACETATE, 3, II, (D/E)

Návod na použití

K čištění kovových a nesavých povrchů naneste čisticí prostředek BauderLIQUITEC RG na hadřík, který nepouští vlákna, následně setřete povrch. Před aplikací produktů BauderLIQUITEC nechte čisticí prostředek zcela zaschnout.

Vhodnost produktu může být nutné určit individuálním testováním. Viz také naše další technické listy a návody k pokládce.

Poznámka

Uvedené hodnoty jsou statisticky stanovené a mohou mít tolerance.

Skladování

Skladujte v originálním obalu nejméně 12 měsíců v chladném, suchém, nemrznoucím a vzduchotěsném obalu. Chraňte před přímým slunečním zářením. Po částečném použití obal vzduchotěsně uzavřete.

Likvidace

Informace dle našeho aktuálního bezpečnostního listu.

Další dokumenty

Aktuální údaje naleznete na bezpečnostních listech, brožurách atd a dále pak na www.bauder.cz