

BauderLIQUITEC środek gruntujący do tworzyw EPDM

Karta produktu

Opis produktu:	środek zwiększający przyczepność do tworzyw sztucznych EPDM	
Zastosowanie:	środek gruntujący pod hydroizolacją BauderLIQUITEC	
Komponenty:	1-komponentowy	
Kolor:	bezbarwny	
Dopuszczenie:	w połączeniu z systemem BauderLIQUITEC	
Numer artykułu::	pojemnik 0,4 kg	nr: 23130000

Właściwość	Metoda badania	Jednostka	Wymóg
Zużycie	-	kg/m ²	0,03 ... 0,05 (w zależności od podłoża)
Gęstość	ISO 8962	kg/dm ³	0,73...0,84
Lepkość		mPa·s	0,98
Temperatura podłoża	-	°C	+5 do +40 (przynajmniej 3K powyżej temperatury punktu rosy)
Możliwość dalszych prac	-	min	30...60 (możliwość dalszej pracy po całkowitym wyschnięciu, w zależności od temperatury)
Substancja niebezpieczna	Rozporządzenie UE 1907/2006	-	GHS 02 + GHS 07 + GHS 08 GISCODE BSL 40 Słowo sygnalizujące: zagrożenie
Towar niebezpieczny	GGVS	-	LQ - UN 1263 PAINT

Deklarowane wartości są określane statystycznie i mogą podlegać tolerancji.

BauderLIQUITEC środek gruntujący do tworzyw EPDM

Informacje o produkcie

Typ zastosowania:	środek zwiększający przyczepność pomiędzy tworzywami sztucznymi EPDM, a warstwą systemu BauderLIQUITEC	
Zastosowanie:	środek gruntujący pod hydroizolacją	
Kolor:	bezbarwny	
Wkładka nośna:	brak	
Numer artykułu:	pojemnik 0,4 kg	nr: 23130000
Dopuszczenie:	w połączeniu z systemem BauderLIQUITEC	

Opis produktu	1-komponentowy środek gruntujący zwiększający przyczepność do tworzyw sztucznych EPDM: - łatwy montaż - niewielkie zużycie
Obszary zastosowań	BauderLIQUITEC środek gruntujący do tworzyw EPDM stosowany jest jako środek zwiększający przyczepność pomiędzy tworzywami sztucznymi EPDM, a systemem hydroizolacji BauderLIQUITEC.
Opis zastosowania	Do pokrywania powierzchni odpowiednio z wytycznymi firmy Bauder. Przed naniesieniem środka gruntującego podłoże musi zostać zeszlifowane oraz odtłuszczone/oczyszczone. Wymieszać (ewentualnie wstrząsnąć) środek gruntujący. Środek gruntujący jest наносzony przy pomocy pędzla na przygotowane podłoże. Przy tym we wszystkich obszarach, przede wszystkim w narożnikach unikać nagromadzenia materiału, ewentualnie wygładzić przy pomocy pędzla w celu uniknięcia większej grubości warstwy. Ewentualnie określić przydatność produktu poprzez pojedyncze próby. Prosimy o zwracanie uwagi na nasze karty produktu oraz instrukcje montażu.
Składowanie	Przydatność do zastosowania przynajmniej 12 miesięcy przy przechowywaniu w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w chłodnym, suchym, bezmroźnym miejscu. Unikać bezpośredniego działania promieniowania słonecznego na pojemnik. Przy częściowym zużyciu środka, należy zamknąć szczelnie pojemnik.
Usuwanie odpadów	Informacje zawarte w kartach charakterystyki.