

# Technický list

## BauderLIQUITEC PR-Kunststoff



<b>Popis produktu</b>	Jednosložkový spojovací můstek na termoplastické podklady PVC/FPO, a další plastové podklady. Snadná aplikace, nízká spotřeba	
<b>Oblast použití</b>	BauderLIQUITEC PR-Kunststoff se používá jako základní nátěr pro zvýšení přilnavosti mezi PVC a FPO/TPO fólií a dalších plastových podkladů a hydroizolačním systémem BauderLIQUITEC PU.	
<b>Barva</b>	jednobarevný	
<b>Schválení</b>	Ve spojení se systémem BauderLIQUITEC PU	
<b>Balení</b>	Nádooba 0,4 kg	
<b>Objednací číslo</b>	2311 0000	

Vlastnost	Zkušební metoda	Jednotka	Hodnota
Spotřeba	-	kg/m <sup>2</sup>	≈0,03-0,05
Hustota	ISO 8962	kg/dm <sup>3</sup>	0,91
Tloušťka v zaschlém stavu	-	mm	Velmi tenký film
Teplota podkladu (min 3 K nad teplotou rosného bodu)	-	°C	(+5)-(+40)
Přetíratelné	-	min	≈30-60
Další nátěr	-	-	Další nátěr možný po zaschnutí, závisí na okolní teplotě
Nebezpečná látka (EU-směrnice 1907/2006)	-	-	GHS 02 + GHS 07 + GHS 08 GISCODE BSL 50
Nebezpečné zboží	GGVS	-	LQ UN 1263 NÁTĚR

### Návod na použití

Prvním krokem je příprava podkladu. Před nanesením spojovacího můstku musí být povrch zdrsňený a odmaštěný/očištěný. Spojovací můstek promíchejte nebo protřepávejte v dodané lahvičce, dokud se rovnoměrně nepromíchá. Naneste tenkou vrstvu na připravený povrch štětcem. Zabraňte hromadění materiálu ve všech oblastech, zejména v rozích, a v případě potřeby jej štětcem rozetřete, abyste zabránili nadměrné tloušťce vrstvy.

Vhodnost produktu může být nutné určit individuálními testy. Viz také naše další technické listy produktů a návody k pokládce.

### Poznámka

Uvedené hodnoty jsou statisticky stanovené a mohou mít tolerance.

### Skladování

Składujte 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](http://www.bauder.cz)