

BauderLIQUITEC rúno PV165

Technický list výrobku

Popis výrobku:	nosná vložka z rúna pre BauderLIQUITEC PU systém	
Použitie:	hydroizolácie, v súlade s DIN 18531 a DIN 18533	
Farba:	biely	
Schválenie:	v spojení s BauderLIQUITEC PU systémom	
Kód výrobku:	kotúč šírky 15 cm kotúč šírky 21 cm kotúč šírky 26 cm kotúč šírky 31 cm kotúč šírky 50 cm kotúč šírky 105 cm	č.: 23300015 č.: 23300021 č.: 23300026 č.: 23300031 č.: 23300050 č.: 23300105

Vlastnosť	Skúšobná metóda	Jednotka	Hodnota
Hrúbka	TPA 1 (ISO 9073-1)	mm	1,30
Plošná hmotnosť	TPA 1 (ISO 9073-1)	g/m ²	165
Dĺžka kotúča	-	m	50
Maximálna ťahová sila pozdĺžne	TPA 1 (ISO 9073-1)	N/5 cm	330
Maximálna ťahová sila priečne	TPA 1 (ISO 9073-1)	N/5 cm	350
Nebezpečná látka	Nariadenie EU 1907/2006	-	-
Nebezpečný tovar	ADR	-	-

Uvedené hodnoty sú stanovené štatisticky a môžu mať tolerancie.

BauderLIQUITEC rúno PV165

Informačný list výrobku

Účel použitia:	nosná vložka z polyesterového rúna pre BauderLIQUITEC PU systém	
Použitie:	hydroizolácie, v súlade s DIN 18531 a DIN 18533	
Farba:	biely	
Kód výrobku:	kotúč šírky 15 cm	č.: 23300015
	kotúč šírky 21 cm	č.: 23300021
	kotúč šírky 26 cm	č.: 23300026
	kotúč šírky 31 cm	č.: 23300031
	kotúč šírky 50 cm	č.: 23300050
	kotúč šírky 105 cm	č.: 23300105
Schválenie:	v spojení s BauderLIQUITEC PU systémom	

Popis výrobku

BauderLIQUITEC rúno PV165 je špeciálne rúno zo syntetických vlákien, zosúladené so systémom PU tekutej hydroizolácie BauderLIQUITEC PU. Počas spracovania s tekutou hydroizoláciou umožňuje kontrolu hrúbky vrstvy a vo vytvrdennej hydroizolácii má spevňujúci a škáry premostňujúci účinok.

Oblasti použitia

BauderLIQUITEC rúno PV165 sa používa ako výstužná vrstva a na zabezpečenie minimálnej hrúbky vrstvy BauderLIQUITEC PU tekutej hydroizolácie, pre dosiahnutie vysoko kvalitnej, flexibilnej hydroizolácie, so škáry premostňujúcim účinkom.

Aplikácia

Rúno sa vkladá v jednej vrstve a úplne nasýtená tekutou hydroizoláciou BauderLIQUITEC PU. Spoje sa prekrývajú najmenej 5 cm.

Prosíme o dodržanie našich ďalších technických listov a montážnych pokynov.

Skladovanie

BauderLIQUITEC rúno PV165 skladujte chránené pred vlhkosťou a nečistotami, v suchu a podľa možnosti v ležatej polohe.

Likvidácia odpadu

Neupravený výrobok môže byť odstránený spolu s odpadmi z domácnosti.