


Pásky na nároží, úžlabí a hřeben

Samolepicí napojovací pásky z	Ke správnému vytvoření napojení a ukončení s odolností proti dešti Na nároží, úžlabí a hřebeny	
profesionální příslušenství pro	Šikmé střešní izolační systémy s továrně laminovanou podkladní membránou Diffucell (puren Perfect, puren Dämmschalung, puren Plus, puren PavaPlus, puren Ökonomic)	

puren Diffucell UDB		Technická data				
Vlastnost	Norma / Zkušební postup	Jednotky	Požadavek / Hodnota	Tolerance		
Materiál	Difúzní membrána EN 13859-1 UDB-A, vhodné jako nouzové zakrytí Kombinovaná fólie s PP. 3vrstvá konstrukce (PP-PP-PP) Svrchní strana šedá, spodní strana se samolepicí akrylátovou vrstvou					
Rozměry						
Délka	EN 1848-2	m	20			
Šířka	EN 1848-2	mm	220			
Celková tloušťka	EN 1849-2	mm	0,65			
Plošná hmotnost	EN 1849-2	g/m ²	170	+8%	-8%	
Odolnost proti pronikání vody	EN 1928 Metoda A	Třída	W1			
Test odolnosti proti větrem hnanému dešti TU Berlin	splňuje					
Expozice povětr.vlivům	UV-Stabilita	Měsíce	3			
	Dočasné zastřešení	Měsíce	2			
Teplovní použitelnost		°C	-40 / +100			
Difúzní odpor	S _d EN ISO 12572	m	< 0,1			
Pevnost v tahu: maximální tažná síla	podélně	EN 12311-1	N/50mm	330	+30	-30
	příčně			270	+30	-30
Pevnost v tahu: tažnost	podélně	EN 12311-1	%	90	+30	-30
	příčně			115	+30	-30
Odolnost proti přetržení (dřík hřebíku)	podélně	EN 12310-1	N	220	+20	-20
	příčně			230	+20	-20
Reakce na oheň						
Třída hořlavosti / RtF	(EU) EN 13501-1		E			

