


Párafékező fólia

	közvetlenül a szarufára rakható, fazzsaluzatra vagy szarufa alá	
Rendszerkiegészítő ezen termékekhez	Meredektető-szigetelő rendszerek diffúzióra nyitottan kasírozott PU szigetelő lapokkal (puren Basic, puren Plus, puren PavaPlus, puren Unterdach 026/027 stb.)	

puren DB blau		Műszaki adatok			
Tulajdonság	Szabvány / vizsgálati eljárás	Egység	Magmértet	Tartozik max	min
Anyag	Párafékező sáv DIN EN 13984 poliolefin alapú, rácsszövet betéttel a magas szakadásállósághoz, valamint alsó oldalára kasírozott védőflízzel. Felső oldala kék, tükrözésmentes.				
Méretek					
Hossz	DIN EN 1848-2	m	50		
Szélesség	DIN EN 1848-2	m	1,50	+1,5mm	-0,5mm
Egyenesség	DIN EN 1848-2	mm/10m	75		
Összekötő vastagság	DIN EN 1849-2	mm	0,75		
Felületre vonatkozó tömeg	DIN EN 1849-2	g/m ²	165	+10%	-10%
Átlapolás	hosszanti oldal gyárilag kétoldalas, öntapadó ragasztóréteggel (ragasztó a ragasztókötésen)				
Légzárás	légzáró				
Vízzárás	DIN EN 1928 Módszer A	kPa	2		
Fedést verő esővízteszt TU Berlin	rendben				
Időjárásnak kitettség idő	UV-állóság	Hónap	3		
Használatra alkalmas hőmérsékleti tartomány	°C -40 / +100				
Vízpáraáteresztő ellenállás	S _d DIN EN ISO 12572	m	≥ 3		
Húzással szembeni viselkedés: legnagyobb húzóerő	hosszában keresztben	DIN EN 12311-1	N/50mm	400	400
Húzással szembeni viselkedés: nyúlás	hosszában keresztben	DIN EN 12311-1	%	15	20
Továbbszakadási ellenállás (szögcsár)	hosszában keresztben	DIN EN 12310-1	N	350	400
Égési viselkedés	átlagosan gyúlékony				
Égési osztály / RtF	(EU)	DIN EN 13501-1		E	
Építőanyagosztály	(DE)	DIN 4102-1		B2	



Teljesítményi nyilatkozat
98092.CPR.2018.07
puren-DB blau
www.puren.com/download



DIN EN 13984:2013
Vizsgálóhelyek: 0799 KIWA TBU Greven
0767 MPA Dresden