

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

006at-CPR/2021

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
podstřešní membrána TEGOLA **DIFBAR 135 S PLUS**
- Zamýšlené použití:
fólie podkladní a pro pojistné hydroizolace pro skládané krytiny a stěny
- Výrobce:
FOLIAREX Sp. z o. o., ul. Osiedle Przemystowe 22, 69-100 Stubice, Polsko
- Systémy POSV:
systém posouzení 3
- Harmonizovaná norma: EN 13859-1:2010
EN 13859-2:2010
Identifikační číslo oznámeného subjektu:
NB č. 1434 — Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.
- Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Nominální hodnoty	Jednotky	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň		třída E		EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Odolnost proti pronikání vody		třída W1		
Tahové vlastnosti	Pevnost v tahu v podélném směru	230 (+60; -60)	N/50 mm	
	Pevnost v tahu v příčném směru	120 (+40; -40)	N/50 mm	
	Tažnost v podélném směru	90 (+40; -40)	%	
	Tažnost v příčném směru	150 (+50; 50)	%	
Odolnost proti protrhávání v podélném směru		150 (+50; -50)	N	
Odolnost proti protrhávání v příčném směru		160 (+50; -50)	N	
Ohebnost za nízkých teplot		-30	°C	
Odolnost proti pronikání vody po umělém stárnutí		třída W1		
Tahové vlastnosti po umělém stárnutí	Pevnost v tahu v podélném směru	180 (+50; -50)	N/50 mm	
	Pevnost v tahu v příčném směru	90 (+40; -40)	N/50 mm	
	Tažnost v podélném směru	70 (+30; 30)	%	
	Tažnost v příčném směru	120 (+50; -50)	%	
Propustnost vodní páry (Sd)		0,02 (+0,03; -0,01)	m	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Stubice, 16.12.2021


gr Inž. Anna Rakowska