

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DOP-2528B-02

1. Produkta veida unikālais identifikācijas kods:
2528B
2. Paredzētais lietojums/-i:
Pielietojums: Elastīgas ūdensizturīgas loksnes – 1.daļa: Jumtu hidroizolācijas loksnes EN 13859-1
Pielietojums: Elastīgas ūdensizturīgas loksnes – 2.daļa: Sienu loksnes EN 13859-2
3. Ražotājs:
DuPont de Nemours (Luksemburga) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luksemburga
4. Pilnvarotais pārstāvis:
-
5. AVCP sistēma/-as:
Sistēma 3
- 6a. Saskaņotais standarts:
EN 13859-1:2014 & EN 13859-2:2014
Pilnvarotā iestāde/-es:
SHR NL (NB 1686)
7. Deklarētā/-ās ekspluatācijas īpašība/-as:
Saskaņotā tehniskā specifikācija EN 13859-1:2014 & EN 13859-2:2014

ĪPAŠĪBAS	Svarīgākās īpašības			Ekspl. īpaš.	
	METODE	VIENĪBA	NOMINĀLS	MINIMĀLAIS	MAKSIMĀLAIS
Ūdens tvaika pārvade (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,03	0,01	0,05
Elastība zemā temperatūrā	EN 1109	°C	-	-	-40
Hermētiskums	EN 1928 (A)	klase	W1	-	-
Ugunsreakcija	EN ISO 11925-2	klase	E	-	-
Maksimālais stiepes spēks (MD)	EN 12311-1	N/50mm	530	430	630
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka (MD)	EN 12311-1	%	15	11	19
Maksimālais stiepes spēks (XD)	EN 12311-1	N/50mm	520	420	620
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka (XD)	EN 12311-1	%	22	16	28
Izturība pret plīsumiem MD (naglas kāts)	EN 12310-1	N	490	370	610
Izturība pret plīsumiem XD (naglas kāts)	EN 12310-1	N	480	360	600
Mākslīga novecināšana ar UV starojumu un karstumu:	EN 1297 & EN 1296	atlikusī vērtība	90°C		
Hermētiskums	EN 1928 (A)	klase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks (MD)	EN 12311-1	%	90	65	-
MD pagarinājums pie maks. stiepes spēka	EN 12311-1	%	90	65	-
Maksimālais stiepes spēks (XD)	EN 12311-1	%	90	65	-
XD pagarinājums pie maks. stiepes spēka	EN 12311-1	%	90	65	-

Augstāk norādītā produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajai/-ām ekspluatācijas īpašībai/-ām. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to pilnībā atbild iepriekš minētais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Luksemburga,
29/09/2014

Paraksts
Claude Metzdorf
DuPont Luxembourg rīkotājdirektors un ražošanas vadītājs