

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DOP-8314X-04

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
8314X
2. Zamýšľané použitie/použitia:
Aplikácia: Plastická a gumová parozábrana
STN EN 13984
3. Výrobca:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
4. Splnomocnený zástupca:
-
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
Systém 3
- 6a. Harmonizovaná norma:
EN 13984:2013
Notifikovaný(-é) subjekt(-y):
NB 1396, NB 1301
7. Deklarované parametre:
Harmonizované technické špecifikácie EN 13984:2013

Specifikačné údaje technice armonizate			Parametre		
VLASTNOSTI	METÓDA	JEDNOTKY	NOMINÁLNY	MINIMÁLNY	MAXIMÁLNY
Priepustnosť vodnej pary (sd)	EN 1931	m	2400	1500	-
Špecifická hmot. prestúpenej	EN 1931	kg / (m ² s)	1,73E-10	-	2,77E-10
Správanie sa po umelom stárnutí:					
Priepustnosť vodnej pary	EN 1931	vyhovuje / nevyhovuje	Vyhovuje	-	-
Odolnosť proti prieniku vody	EN 1928 (A)	vyhovuje / nevyhovuje	Vyhovuje	-	-
Reakcia na oheň	EN ISO 11925-2	trieda	E	-	-
Pevnosť v ťahu v pozdĺžnom smere	EN 12311-2	N/50mm	180	140	-
Predĺženie v pozdĺžnom smere	EN 12311-2	%	15	5	-
Pevnosť v ťahu v priečnom smere	EN 12311-2	N/50mm	160	120	-
Predĺženie v priečnom smere	EN 12311-2	%	25	10	-
Odol. proti pretrhnutiu v pozdĺžnom smere	EN 12310-1	N	250	180	-
Odol. proti pretrhnutiu v priečnom smere	EN 12310-1	N	280	210	-
Odolnosť proti nárazu	EN 12691	mm	(+)		
Síla spoja	EN 12317-2	N/5cm	(+)		
Správanie sa po alkalickej skúške:					
Predĺženie v pozdĺžnom smere	EN 12311-2	vyhovuje / nevyhovuje	(+)		
Predĺženie v priečnom smere	EN 12311-2	vyhovuje / nevyhovuje	(+)		

(+): Nie je klasifikované

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Luxembourg, 22/05/2017

Paul MEYERS
Managing Director & Works Director
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.