

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DOP-5814X-02

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
5814X
2. Naudojimo paskirtis (-ys):
EN 13984: plastikiniai ir guminiai garų kontrolės sluoksniai
3. Gamintojas:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
4. Įgaliotasis atstovas:
-
5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):
Sistemą 3
- 6a. Darnusis standartas:
EN 13984:2013
Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):
KIWA TBU DE (NB 0799)
7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):
Darnioji techninė specifikacija EN 13984:2013

Esminės charakteristikos			Eksploatacinės savybės		
SAVYBĖ	METODAS	VIENETAS	NOMINALI	MINIMALI	DIDŽIAUSIA
Vandens garų pralaidumas (Sd)	EN 1931	m	2000	500	-
Vandens garų srauto tankio lygis (g)	EN 1931	kg / (m ² s)	2,04E-10	-	8,04E-10
Patvarumas (po dirbtinio sendinimo)					
Vandens garų pralaidumo savybės	EN 1931	išlaiko / ne išlaiko	išlaiko	-	-
Atsparumas vandeniui	EN 1928 (A)	išlaiko / ne išlaiko	išlaiko	-	-
Atsparumas ugniai	EN ISO 11925-2	klasė	E (*)	-	-
Atsparumas tempimui (MD)	EN 12311-2	N/50mm	440	350	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-2	%	25	15	-
Atsparumas tempimui (XD)	EN 12311-2	N/50mm	210	150	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (XD)	EN 12311-2	%	22	15	-
Atsparumas plyšimui MD (vinims)	EN 12310-1	N	230	150	-
Atsparumas plyšimui XD (vinims)	EN 12310-1	N	250	150	-
Atsparumas smūgiams	EN 12691	mm	(+)		
Sujungimų stiprumas	EN 12317-2	N/5cm	-	80	-
Atsparumas (šarmams)					
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (MD)	EN 12311-2	išlaiko / ne išlaiko	išlaiko	-	-
Prailgėjimas prie didžiausio tempimo (XD)	EN 12311-2	išlaiko / ne išlaiko	išlaiko	-	-

(*): ant mineralinės vatos

(+): Pokyčiai nepastebėti

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Claude Metzdorf

Managing and Works Director - DuPont Luxembourg

Luxembourg, 29/09/2014