

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP-5814X-02

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
5814X
2. Felhasználás célja(i):
Application: Plastic and rubber vapour control layers EN 13984
3. Gyártó:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
4. A meghatalmazott képviselő:
-
5. Az AVCP-rendszer(ek):
Rendszer 3
- 6a. Harmonizált szabvány:
EN 13984:2013
Bejelentett szerv(ek):
KIWA TBU DE (NB 0799)
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):
Harmonizált műszaki előírások EN 13984:2013

Alapvető tulajdonságok			Teljesítmény		
TULAJDONSÁG	ELJÁRÁS	MÉRTÉKEGYSÉG	NÉVÉRTÉK	MINIMUM	MAXIMUM
Páraáteresztő-képesség (sd)	EN 1931	m	2000	500	-
Páraáteresztés (g)	EN 1931	kg / (m ² s)	2,04E-10	-	8,04E-10
Tartósság (mesterséges öregítés után)					
Páraáteresztő-képesség	EN 1931	OK / NOK	OK	-	-
Vízárósági besorolás	EN 1928 (A)	OK / NOK	OK	-	-
Tűzállósági besorolás	EN ISO 11925-2	osztály	E (*)	-	-
Húzószilárdság (hosszirányban)	EN 12311-2	N/50mm	440	350	-
Szakadási nyúlás (hosszirányban)	EN 12311-2	%	25	15	-
Húzószilárdság (harántirányban)	EN 12311-2	N/50mm	210	150	-
Szakadási nyúlás (harántirányban)	EN 12311-2	%	22	15	-
Hosszirányú szögkiszakadási erő	EN 12310-1	N	230	150	-
Haránt irányú szögkiszakadási erő	EN 12310-1	N	250	150	-
Felületi ellenállás	EN 12691	mm	(+)		
Kötés ellenállása	EN 12317-2	N/5cm	-	80	-
Tartósság (lúgos anyagokkal szemben)					
Szakadási nyúlás (hosszirányban)	EN 12311-2	OK / NOK	OK	-	-
Szakadási nyúlás (harántirányban)	EN 12311-2	OK / NOK	OK	-	-

(*): Üveggyapoton tesztelve

(+): Nincs mért adat

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Claude Metzdorf

Managing and Works Director - DuPont Luxembourg

Luxembourg, 29/09/2014