

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP-8207A-04

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
8207A
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	29	18	45
Páraáteresztés (g)	EN 1931	kg / (m <sup>2</sup> s)	1,5E-8	0,9E-8	2,3E-8
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	200	160	-
Szakadási nyúlás (hosszirányban)	EN 12311-2	%	38	25	-
Húzószilárdság (harántirányban)	EN 12311-2	N/50mm	170	110	-
Szakadási nyúlás (harántirányban)	EN 12311-2	%	38	23	-
Hosszirányú szögkiszakadási erő	EN 12310-1	N	240	180	-
Haránt irányú szögkiszakadási erő	EN 12310-1	N	240	180	-
Felületi ellenállás	EN 12691	mm	(+)		
Kötés ellenállása	EN 12317-2	N/5cm	-	150	-
Tartósság (lúgos anyagokkal szemben)					
Szakadási nyúlás (hosszirányban)	EN 12311-2	OK / NOK	(+)		
Szakadási nyúlás (harántirányban)	EN 12311-2	OK / NOK	(+)		

(+): 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, 17/03/2016