

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP-8327AD-02

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
8327AD
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	5	2	10
Páraáteresztés (g)	EN 1931	kg / (m ² s)	0,8E-7	0,4E-7	2,04E-7
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	(+)		
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, 29/09/2014