

TELJESÍTMÉNY-NYILATKOZAT DECLARATION of PERFORMANCE

DoP 265/12/01

1. A terméktípus egyértelmű jelölőkódja	Owolux falszigetelő lemez - EN 14909 EAN-szám, adagszám, lásd címke
2. Típus-, adag- vagy sorozatszám, vagy egyéb jelölés az építőanyag azonosítására a 11. cikk 4. bek. szerint	
3. A gyártó által előírányzott felhasználási cél vagy felhasználási célok az alkalmazható, harmonizált műszaki specifikáció szerint.	Műanyag tömítőlemez lágyított polivinil-kloridból (PVC-P) DIN EN 14909 szerinti műanyag falszigetelő lemez. Bitumennel nem összeférhető.
4. Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy bejegyzett márkanév és a gyártó címe a 11. cikk, 5. bek. szerint:	thyssenkrupp Plastics GmbH Königsberger Str. 80 40231 Düsseldorf
5. Adott esetben a meghatalmazott képviselő neve és elérhetősége, akinek megbízása magába foglalja a 12. (2) cikkben meghatározott pontok teljesítését.	Nem releváns
6. Rendszer vagy rendszerek az építőanyag teljesítmény-állandóság értékelésére és felülvizsgálatára	3. rendszer
7. Bejelentett testület (hEN) olyan építőanyagra vonatkozó teljesítmény-nyilatkozat esetén, amelyet harmonizált szabvány rögzít.	0761 (égési magatartás) és üzemi ellenőrzés a megfelelőség folyamatos felügyeletével, értékelésével és tanúsításával.
8. Bejelentett testület (ETA)	Nem releváns (lásd 7. pont)
9. Nyilatkozott teljesítmény	Lásd 2. lap

Az eredeti német nyelvű dokumentummal megegyező magyar nyelvű fordítás

TP Consulting Kft.

Kaposvár 7400. Toldi u. 20. 1/5

Adószám: 25403905-1-14

Bank: 11743002-20208372

TELJESÍTMÉNY-NYILATKOZAT DECLARATION of PERFORMANCE

9. Nyilatkozott teljesítmény DoP 265/12/01

Lényeges jellemzők	Vizsgálati eljárás	Egység	Eredmény / Eredmény típusa	Érték/Meghatározás /Teljesítmény
Látható hiányosságok	EN 1850-2	-	megfelelt	megfelelt
Hossz	EN 1848-2	(m)	MDV	25 ± 2%
Szélesség	EN 1848-2	(cm)	MDV	11,5-150 ±2%
Egyenesség	EN 1848-2	-	megfelelt	megfelelt
Vastagság	EN 1849-2	(mm)	MDV	1,2 +5%
Egységnyi területre jutó tömeg	EN 1849-2	(kg/m ²)	MDV	1,56 ± 10%
Vizzáróság	EN 1928 B	-	megfelelt	megfelelt
Öregedésállóság	EN 1296 EN 1928	*	megfelelt	megfelelt
Vegyszerállóság (23°C /16 hét)	EN 1847	*	megfelelt	Eljárás B EN 1928
Szakadási nyúlás hossz/kereszt	EN 12310-1	(%)	MDV	> 250
Szakítószilárdság hossz/kereszt	EN 12310-1	(N/mm ²)	MDV	> 12
Továbbszakadási ellenállás (tűpróba)	EN 123110-1	(N)	MDV	> 200
Az illesztő varratok nyírási ellenállása (ragasztott varrat)	EN 12317-2	(N/50 mm)	MLV	Körvonal az illesztő varrat körül
Ellenállás statikus terhelés ellen	EN 12730	(kg)	MLV	> 20
Ellenállás ütő igénybevétel ellen	EN 12691	(mm)	MLV	A eljárás: > 500
Bevágások mély hőmérséklet esetén	EN 495-5	-	megfelelt	< -20°C
Égési magatartás	EN ISO 11925-2		EN 13501-1	E osztály letéttel

MDV: Gyártói névleges érték ± tűréshatár

MLV: Gyártói határérték (min. vagy max. érték) KLF: Nincs megállapított teljesítmény

Termékfelépítés

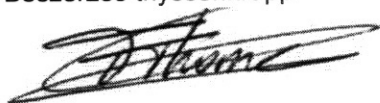
Műanyag (PVC-P) - Építménytömítés / falszigetelés, bitumennel nem összeférhető.

A tömítőréteg vastagsága: min. 1,2 mm

A vastagsági adatok bevonat és/vagy kasirozás nélkül érvényesek.

Düsseldorf, 2019.02.20.
thyssenkrupp Plastics GmbH
Tim Thomas
Beszerzési vezető PM
Beszerzés thyssenkrupp

Plastics GmbH
Termékmenedzsment
Königsberger Straße 80 40231
Düsseldorf



Az eredeti német nyelvű dokumentummal megegyező magyar nyelvű fordítás

TP Consulting Kft.

Kaposvár 7400, Toldi u. 20. 1/5

Adoszám: 25403905-1-14

Bank: 11743002-20208372

