

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Az építőipari termékekről szóló EU 305/2011 sz. Rendelet alapján
20-003 SA20 sz. teljesítmény nyilatkozat

1. A termék egyedi azonosítási kódja:

ONDUTISS@ AIR 95 SA20

2. Az építőipari termék kívánt felhasználási területe vagy területei, az alkalmazandó harmonizált műszaki specifikációnak megfelelően, gyártói útmutatás alapján:

Rugalmas lemezek vízszigeteléshez – alátétek nem-folytonos tető- és falburkolatokhoz.

3. A 11(5) cikkely alapján a gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett kereskedelmi márkája és címe:

Onduline

24, quai Galliéni

FR- 92 150 Suresnes – France

Tel : +33 1 55 63 80 10 Fax : +33 1 41 34 30 54

www.onduline.com

4. Ahol alkalmazható, a meghatalmazott képviselő neve és címe, aki a 12(2) cikkelyben foglalt feladatköröket ellátni hivatott:

Nem alkalmazható

5. Az építőipari termék értékelési rendszere vagy rendszerei és a teljesítmény állandóságának igazolása az építőipari termékekről szóló V. melléklet alapján:

System 3 – Tanúsítási szerv: NB 1434 , Polskie Centrum Badan i Certyfikacji S.A. (PCBIC)

6.a. Az építőipari termék teljesítmény nyilatkozata harmonizált szabvány esetén:

EN 13859-1:2010 - EN 13859-2:2010

6.b. Európai Értékelési Dokumentum: **Nem alkalmazható**

Európai Műszaki Értékelés: **Nem alkalmazható**

7. Bevallott teljesítmény

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Egység	Harmonizált szabvány
Tűzterjedés	E	Osztály	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Vízgőzáteresztő tulajdonságok Sd	0,02 (-0,01;+0,03)	meter	
Vízállóság a mesterséges öregítés előtt	W1	Osztály	
Vízállóság mesterséges öregítés után	WI	Osztály	
Szakítószilárdság Hosszban a mesterséges öregítés előtt	200 (±30%)	N/50 mm	
Szakítószilárdság Hosszában mesterséges öregítés után	120 (±20%)	N/50 mm	
Szakítószilárdság Keresztben mesterséges öregítés előtt	110 (±30%)	N/50 mm	
Szakítószilárdság Mesterséges öregítés után keresztben	65(±20%)	N/50 mm	
Hosszirányú nyúlás a mesterséges öregítés előtt	80(±30%)	%	
Hosszirányú megnyúlás mesterséges öregítés után	50(±20%)	%	
Megnyúlás keresztben a mesterséges öregítés előtt	45(±30%)	%	
Megnyúlás keresztben mesterséges öregítés után	25(±20%)	%	
Rugalmasság alacsony hőmérsékleten	- 40	C	
Hosszirányú szakítással szembeni ellenállás	90(±20%)	N	
Keresztirányú szakítással szembeni ellenállás	125(±20%)	N	
Veszélyes anyagok	nincs adat	-	

8. Megfelelő Műszaki Dokumentáció és /vagy Speciális Műszaki Dokumentáció: **Nincs**

Az 1. és 2. pontban azonosított termék teljesítménye megfelel a 7. pontban található bevallott teljesítménynek. Jelen teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet és a megjelölt gyártó kizárólagos felelőssége alapján került kibocsátásra.

Gyártó nevében aláírva:

Christophe ROHART

Kutatás-fejlesztési igazgató

Suresnes, 2020.05.25

rev.0

