



18
EN 14509:2013

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

27 sz.

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **HPP PSF**

2. Típus, alkatrész vagy sorozatszám vagy bármely más olyan elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását 11 cikk (4) bekezdés szerinti követelményeknek megfelelően:

Önhordó szigetelő szendvicspanel kétoldali fémlemez burkolattal és poliizocianurá habból készült maggal, vastagság 50 mm.

3. A termék felhasználása vagy tervezett felhasználása az építőiparban, az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásoknak megfelelően, a gyártó ajánlásai szerint:

Felhasználás célja: FAL

4. Megnevezés, általános név vagy bejegyzett termékvédjegy és a gyártó értesítési címe 11 cikk (5) bekezdés szerint:

SC Impro SRL
Chisoda, DN 59, km 8+550 m stanga, jud. Timis
Tel: 0356 461 461, fax: 0356 461 460

5. Eset szerinti 12. cikke (2) bekezdésében meghatározott feladatok ellátására meghatalmazott képviselő neve és értesítési címe.

SC Impro SRL
Chisoda, DN 59, km 8+550 m stanga, jud. Timis
Tel: 0356 461 461, fax: 0356 461 460

6. V. mellékletében előírt, az építőiparban használt termék teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszere(i).

3-as sz. rendszer

7. Harmonizált szabvány:

EN 14509:2013

8. Termék adatai:

Mutató	Mértékegység	Értékek				
		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
Hővezetési együttható	W/m²k	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,460	0,460	0,460	0,460
Hővezető képesség	W/mk	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,021	0,021	0,021	0,021
Mechanikus szilárdság						
Húzószilárdság	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,090	0,090	0,090	0,090
Csúsztatószilárdság	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,090	0,090	0,090	0,090
Csúsztató modul (közepe)	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			1,410	1,410	1,410	1,410
Nyomáshilárdság (közepe)	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,090	0,090	0,090	0,090
Hajlítási szilárdság nyitogatáskor						
Hajlítás +	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,870	0,870	0,870	0,870
Hajlítás + magas hőmérsékleten	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,640	0,640	0,640	0,640
Hajlítás –	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,690	0,690	0,690	0,690
Hajlítás – magas hőmérsékleten	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,500	0,500	0,500	0,500
Hajlítási szilárdság egy belső támaszpontonál						
Hajlítás +	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,710	0,710	0,710	0,710
Hajlítás + magas hőmérsékleten	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,520	0,520	0,520	0,520
Hajlítás –	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,560	0,560	0,560	0,560
Hajlítás – magas hőmérsékleten	kNm/m	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			0,410	0,410	0,410	0,410
Hajlítási szilárdság (külső oldallapja)						
Nyitogatáskor	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			46	46	77	77
Nyitogatáskor, magas hőmérsékleten	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			34	34	31,57	31,57
Középső támaszpontonál	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			30	30	79	79
Középső támaszpontonál, magas hőmérsékleten	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			22	22	32,39	32,39
Mutató	Mértékegység	Értékek				
Nyitogatáskor	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			36	36	73	73
Belső támaszpontonál	Mpa	Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			38	38	107	107
Reakció tűzre		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			B-s2,do			
Tűzállóság		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			E15			
Víz permeabilitás		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			nem átteresztő			

Levegő permeabilitás		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			nem áteresztő			
Vizgőz permeabilitás		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			nem áteresztő			
Levegőzaj szigetelés		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			NPD			
Akusztikai abszorpció		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			NPD			
Tartósság		Lemezvastagság	04/04	05/04	05/05	06/05
			Megfelel DUR 1			

9. Az 1. és 2. pontban említett termék paramétereinek összhangban kell lenniük a 8. pontban meghatározott nyilatkozott tulajdonságokkal. A jelen teljesítménynyilatkozatot a 4. pontban említett gyártó kizárólagos felelősségére kiadták.

Garancia - 2 év - érvényes, ha a gyártó által megadott használati, tárolási és szerelési utasításokat betartják.

A gyártó nevében aláírta:

Filip Zadka
Műszaki Igazgató
Impro SRL, Timisoara

