

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

### No 082-WS2-DoP-14-w3

1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:**  
**082-WS2-DoP-14-w3**
2. **Felhasználási terület:**  
Épületek hőszigetelésére
3. **Gyártó:**  
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp.z.o.o.  
44-100 Gliwice, ul.Okrężna 16, Polska  
[www.isover.pl](http://www.isover.pl)
4. **A felhatalmazott képviselő neve és kapcsolati címe::**  
SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS HUNGARY KFT.  
PILISVÖRÖSVÁR, BÉCSI ÚT 07/5 HRSZ., 2085.
5. **Az építőipari termék értékelésére és a megfelelőség tanúsítására használt rendszer(ek)::**

Rendszer 1  
Rendszer 3

- 6a. **Harmonizált szabvány:** EN 13162:2012+A1:2015  
**Bejelentett szervezet:**  
1454 Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego

- 6b. **Európai Értékelési Dokumentum:**  
Nem releváns

7. **Bejelentett teljesítmény / s:**

**Multi-Kombi Passivhaus Filz Duo MK-DUO 50-280mm, MW – EN 13162 – T2 – MU1 – AFR5**

Táblázat 1

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált szabvány EN 13162:2012+A1:2015	Nyilatkozat szerinti teljesítmény NPD
Tűzállóság	4.2.6 Tűzállóság	Euroclass	A1
Veszélyesanyag kibocsátás	4.3.13 Veszélyesanyag kibocsátás	EU előírás nem áll rendelkezésre	NPD
Hangelnyelési index	4.3.11 Hangelnyelés	$\alpha_{wi}$ (AWi) deklarált	NPD
Testhang átviteli mutató	4.3.9 Dinamikai merevség	$s'$ , SDi deklarált	NPD
	4.3.10.2 Vastagság $d_L$	$d_L$ deklarált vastagsági osztály T6 vagy T7	NPD
	4.3.10.4 Összenyomhatóság c	CPi deklarált	NPD
	4.3.12 Fajlagos légáramlási ellenállás	AF <sub>i</sub> deklarált	NPD
Léghang szigetelési mutató	4.3.12 Fajlagos légáramlási ellenállás	AF <sub>i</sub> i deklarált	$\geq 5 \text{ kPa s/m}^2$

**Multi-Kombi Passivhaus Filz Duo MK-DUO 50-280mm**

2/2

Folyamatos izzás	4.3.15 Folyamatos izzás	EU előírás nem áll rendelkezésre	NPD
Hőszigetelő képesség	4.2.1 Hővezetési ellenállás és hővezető képesség	Deklarált R és $\lambda$ amennyiben megadható	Lásd 2. táblázat 0,033 W/mK
	4.2.3 Vastagság	Ti vastagsági eltérés osztály	T2
Vízfelvevő képesség	4.3.7.1 Rövid idejű vízfelvétel	WS deklarált $W_p$	NPD
	4.3.7.2 Hosszú idejű vízfelvétel	WL(P) deklarált $W_{lp}$	NPD
Páraáteresztő képesség	4.3.8 páradiffúziós ellenállási együttható	deklarált $\mu$ (MU <sub>i</sub> ) vagy Z <sub>i</sub>	MU1
Nyomószilárdság	4.3.3 Nyomofeszültség vagy nyomószilárdság	CS(10)i vagy CS(10/Y)i deklarált	NPD
	4.3.5 Pontszerű terhelés	PL(5)i deklarált	NPD
Tűzveszélyességi jellemzők állandósága a hővel, időjárási hatásokkal, öregedéssel/lebomlással szemben	4.2.7 Jellemzők állandósága	Tűzállóság a 4.2.6 szerint deklarálva	Időben nem változik
A hőszigetelő képesség állandósága hővel, időjárási hatásokkal, öregedéssel/lebomlással szemben	4.2.1 Hővezetési ellenállás és hővezetési tényező	Deklarált R és $\lambda$ amennyiben megadható	Időben nem változik
	4.2.7 Jellemzők állandósága 4.3.2 Méretállandóság meghatározott hőmérséklet és páratartalom mellett	DS(70/90) deklarált A relative változások a vastagságban	NPD
Szakítószilárdság	4.3.4 Felülettel párhuzamos szakítószilárdság	TRi deklarált	NPD
Nyomószilárdság állandósága hővel, időjárási hatásokkal, öregedéssel/lebomlással szemben	4.3.6 Nyomás alatti kúszás	CC( $i_1/i_2/y$ ) $\delta_c$ deklarált nyomás alatti kúszás $X_{ct}$ and $X_t$	NPD

i – vonatkozó osztály vagy deklarált érték

Táblázat 2

Hővezetési ellenállás RD														
d [mm]	50	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	250	260	280
R <sub>D</sub> [m <sup>2</sup> K/W]	1,50	1,80	2,40	3,00	3,60	4,20	4,80	5,45	6,05	6,65	7,25	7,55	7,85	8,45

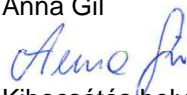
NPD – nincs előírt teljesítmény

## 8. Megfelelő műszaki dokumentáció és / vagy különleges műszaki dokumentáció:

A fenti termék(ek) teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménnyel / s. Ez a teljesítmény nyilatkozat összhangban van a (EU) 305/2011 rendelettel, a kiadott teljesítmény nyilatkozattal kapcsolatban minden felelősség a gyártót terheli.

A gyártó nevében aláírta:

Anna Gil



Kibocsátás helye és kelte Gliwice 08/07/2016



Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o.

Ul. Okrężna 16 • 44-100 Gliwice • Tel. +48 32 339 63 00 • Faks +48 32 339 64 44 • www.isover.pl  
Sqd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy pod numerem KRS: 0000086064 • Kapitał zakładowy: 314 627 500 PLN • NIP: 522-01-01-585