



IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 131-27-5-19 (Si)

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

XPS – 5 cm

2. Predvidena uporaba:

TOPLOTNA ZAŠČITA V GRADBENIŠTVU (ThiB)

3. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11. odstavek 5.:

POFIX d.o.o. Dereboj b.b., 1200 Tetovo, Makedonija

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge podrobneje naveden v členu 12, odstavek 2

N/A

5. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preveranja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda:

Sistem 3

6. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda **XPS – 5 cm**, za katerega velja harmonizirani standard :

EN 13164:2012+A1:2015

Priglašeni organ NB 2477, Institut IGH, d.d. Zavod za materiale i konstrukcije Laboratorij IGH, Laboratorij za građevinsku fiziku, Janka Rakuše 1, HR-10 000 Zagreb, Hrvatska.

7. Navedene lastnosti: **XPS-EN 13164-T3-CS(10)300-DS(TH)2-TR400-WL(T)1,0-MU70**

Bisvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične lastnosti
Dimenzij	1250x600x50 [mm]	EN 13164:2012 +A1:2015
Toplotna prevodnost: λ_D	0.035 [W/mK]	
Odziv na ogenj	Klasa E	
Dolgotrajno vpijanje vode s popolno potopitvijo	1 [%]	
Tlačna trdnost	300 [kPa]	
Toplotna upornost R_D	1,42 (m ² K/W)	
Tolerance dimenzij	T3	
Natezna trdnost v smeri debeline plošč	400	
Upornost difuziji vodne pare	70	
Dolgotrajno vpijanje vode z difuzijo	NPD	
Lezenje pod tlačno obremenitvijo	NPD	
Odpornost na zmrzovanje/odtaljevanje po dolgotrajnem vpijanju vode z difuzijo	NPD	
Odpornost na zmrzovanje/odtaljevanje po dolgotrajnem vpijanju vode s popolno	NPD	
Dimenzijska stabilnost pri določenih pogojih temperature in vlage	2	
Deformacija pri določeni tlačni obremenitvi in temperaturnih pogojih	NPD	

8. Lastnosti proizvoda navedenega v točki 1. je v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, **POFIX d.o.o. Dereboj b.b., 1200 Tetovo, S.Makedonija**

Potpisal za in v imenu proizvajalca:

Tetovo 12.08.2019



Adnan Memedali

XPS

Insulation board

POFIX

CE

16

EN 13164:2012+A1:2015

Thermal insulation products for buildings-Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS)

Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade
Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS)

XPS-EN 13164-T3-CS(10)300-DS(TH)2-TR400-WL(T)1,0-MU70

DoP No: 131-27-5-19

Product name/Naziv proizvoda:

XPS-5cm

Area in the package/Površina u paketu

6 m²

Number of pieces/Broj ploča u paketu

8 kom.

Dimensions Dimenzije	Thickness/Debljina (mm):	50
	Length/Duljina (mm):	1250
	Width/Širina (mm):	600
Reaction to fire/Reakcija pri požaru:		Euroclass E
Thermal conductivity/Toplinska provodljivost: λ_D		0,035
Thermal resistance/Toplinski otpor R_D (m^2K/W):		1,42
Manufacturer/Proizvođač: POFIX d.o.o., Dereboj b.b., 1200 Tetovo, Sjeverna Makedonija www.pofix.com		 5 319991 777040