

Izjava o lastnostih

(št. 7618W08/20140901D)

Na podlagi odredbe (EU) Št.1013/2012 evropske komisije za izdajo gradbenih izdelkov v promet.

1. Naziv izdelka

PVC, prozorne, enoslojne, valovite plošče salux – w94/34

2. Tip poimenovanje ali serijske številke k označbi na gradbenem izdelku na osnovi 11 člena /4 odstavka:

Salux –W 76/18/ 0,8mm

3. Od strani proizvajalca predvidena uporaba gradbenega izdelka, ki zadovoljuje harmoniziranim tehničnim specifikacijam.

Za prekrivanje strešnih in stenskih površin objektov. Namenjeno za notranjo in zunanjo uporabo.

4. Vneseno ime proizvajalca in prodajno ime na podlagi 11 člena /5 odstavka:

5. Na podlagi 11 člena/dodatek V:

pooblaščenice osebe niso navedene.

6. Sistem preverjanja in ocenjevanja na podlagi dodatka V:

sistem 3 potrdila o ustreznosti.


7. Izjava o skladnosti tega gradbenega izdelka na podlagi harmonizirane norme. EN 16153:2013; Potrdilo o preizkusu požarne odpornosti s strani naslednjih pooblaščenih organov Št. 0071, LNE,Laboratoire De Trappes, 29 avenue Roger Henequin, 78197 Trappes Cedex,France org.št. 1391 Prosecka 412/74 Praha9-CR Pavus a.s., Priglašeni organ Št. 1173, WFRGENT NV, Ottergemsesteenweg Zuid 711, B 9000 Gent, Belgija

8. Navedene lastnosti za zgoraj omenjene gradbene produkte:

EN 16153:2013	
Prozorne ravne večslojne plošče iz plastične mase za pokritje objektnih sten in strešnih ter stropnih površin	
Debeline:	4-16mm
Zunanja pož. odpornost	Ni določeno (NPD)
Reakcija na ogenj	Podatek navaden na CE listi
Odpornost na ogenj	NPD
Prepušč. vodne pare	3,8x10 ⁻⁵ mg/m.h.Pa
vodna/zračna prepustnost	Ustreza
Reakcija na nevarne snovi	NPD
Tolerance mer	Ustreza
Shatter lastnosti (varnost pri lomu)	
a)odp. na mala trda telesa	Ustreza
b)odp. na večja mehka tele.	Ustreza
Mehanična odpornost	NPD
Neposredna zv.izolativnost	Podatek navaden na CE listi
Temperaturna prevodnost	Podatek navaden na CE listi
Svetlobna prepustnost	Podatek navaden na CE listi
Skupna prep.Sončne svetl.	NPD
Odpornost pritrdila	po navodilih za vgradnjo
Trajnost /staranje materiala	
a) rumenenje index	Δ A za barvne Δ D
b) prepustnost svetlobe	Δ A za barvne Δ D
c) upogibna deformacija	Cu1
d) natezna trdnost	Ku1

9. Lastnosti gradbenih izdelkov pod 1 in 2 točko ustrezajo predpisanim pod 8 točko .Odgovorni za izdajo te izjave o lastnostih je proizvajalec pod 4 točko.

Podpisani za proizvajalca:



 Ing. Tomáš Jón
 Authorized Officer

Distribucijski center za Slovenijo : ATC Gutta d.o.o. Rogaška c. 20 2250 Ptuj 02 780 68060