

Eksploatacinių savybių deklaracija (atitikties deklaracija)

Sudaryta pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 su Komisijos Deleguotojo Reglamente (ES) Nr. 574/2014 pakeitimais

Folienband EC Inside Alu Total

Peržiūrėta: 23/10/2016

Lapas 1 iš 2

Pažymos nr.: Folienband EC Inside Alu Total

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
Folienband EC Inside Alu Total

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Žr. ant pakuotės.

3. Naudojimo paskirtis (-ys):
Langų ir durų montavimas

4. Gamintojas:
PARTNER sp. j. Mirosław i Sławomir Lasota
ul. Nadrzeczna 22
16-010 Wasilków
Lenkija

5. Įgaliotasis atstovas:
UAB Soudal
Kaimelio g. 13
LT-07100 Vilnius
Lietuva

6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):
Netaikoma

7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Eksploatacinių savybių deklaracija (atitikties deklaracija)

Sudaryta pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 su Komisijos Deleguotojo Reglamentu (ES) Nr. 574/2014 pakeitimais

Folienband EC Inside Alu Total

Peržiūrėta: 23/10/2016

Lapas 2 iš 2

Pagrindas	Poliesterinė medžiaga 12 μm / aliuminio folija 8 μm
Spalva	Raudona
Leistini išmatavimų nuokrypiai, mm (PN-EN 1848-2:2003): -ilgis -plotis	-250/+750 ± 2.0
Storis, mm (PN-EN ISO 1849-2:2010)	0.15 \pm 10%
Tankis, g/cm ² (PN-EN ISO 1849-2:2010 (bandinys 10 x 10 cm))	110 \pm 10%
Linijinių matmenų pokytis % po 6 val. buvimo +80°C temp. (PN-EN 1107-2:2002 (bandinys 100 x 100 mm)): -išilgai -skersai	± 1.5 ± 1.0
Maksimalus juostos atsparumas tempiant, N/50mm (PN-EN 12311-2:2013 (met. A) v=(100 \pm 10) mm/min): -išilgai -skersai	≥ 400 ≥ 230
Pailgėjimas veikiant maksimaliai jėgai, % (PN-EN 12311-2:2013 (met. A) v=(100 \pm 10) mm/min): -išilgai -skersai	≥ 30 ≥ 120
Garų difuzijos varža S _d , m (PN-EN ISO 12572:2004 būseną C)	≥ 550
Sukibimo su paviršiumi stiprumas, N/10 mm (PN-EN 1939:2007 v=(5.0 \pm 0.2) mm/sek): -klijų masė (medinis paviršius)	≥ 4.0
Atsparumas vandeniui (EN 1928, metodas A)	W1 Klasė
Degumo klasė (EN ISO 11925-2)	E
Darbo temperatūra	Nuo -10°C iki +35°C
Terminis atsparumas	Nuo -40 °C iki +100 °C

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011 (ir Reglamentu (ES) Nr. 574/2014 pakeitimais), atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vieta:

Direktorė
Tatjana Turovceva

Data: