

## 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 Mini

---

Peržiūrėta: 23/10/2015

Lapas 1 iš 2

Pažymos nr.: Folienband EC Inside Mini

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:  
**Folienband EC Inside Mini**
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 Reglamente (ES) Nr. 574/2014 pakeitimais

**Folienband EC Inside Mini**

Peržiūrėta: 23/10/2015

Lapas 2 iš 2

Pagrindas	Poliesterinė medžiaga
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)	0.5 ± 10%
Tankis, g/cm <sup>2</sup> (PN-EN ISO 1849-2:2010 (bandinys 10 x 10 cm)	235 ± 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±10) mm/min): -išilgai -skersai	≥250 ≥130
Pailgėjimas veikiant maksimaliai jėgai, % (PN-EN 12311-2:2013 (met. A) v=(100±10) mm/min): -išilgai -skersai	≥80 ≥160
Garų difuzijos varža S <sub>d</sub> , m (PN-EN ISO 12572:2004 būsena C)	≥45
Sukibimo su paviršiumi stiprumas, N/10 mm (PN-EN 1939:2007 v=(5.0 ± 0.2) mm/sek): -klijų masė (medinis paviršius)	≥4.0
Degumo klasė (EN ISO 11925-2)	E
Darbo temperatūra	Nuo +5°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 Reglamente (ES) Nr. 574/2014 pakeitimais), atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

**Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):**

Vieta:

Direktore  
Tatjana Turovceva

Data:

