

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

Soudafoam 2K

Peržiūrėta: 9/06/2018

Lapas 1 iš 2

Pažymos nr.: Soudafoam 2K

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
Soudafoam 2K

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):
Poliuretano putos

4. Gamintojas:
**Soudal NV,
Everdongenlaan 18-20,
2300 Turnhout,
Belgija**

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

6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):
Sistema 4

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

Pagrindas	Poliuretanas
Konsistancija	Vientisos putos
Kietėjimas	Cheminė reakcija (dviejų komponentų susimaišymas)
Plėvelė susiformuoja (FEICA TM 1014)	9 min.
Galima pjauti (FEICA TM 1005)	15 min.
Tankis (FEICA TM 1019)	Apie 42 kg / m ³
Akustinė izoliacija (EN ISO 717-1)	61 dB
Šiluminė varža (FEICA TM 1020)	0,0319 W/(m*K)
Darbinis laikas*	Sunaudoti per 5 min. po dviejų komponentų susimaišymo
Testavimo dėžė (FEICA TM 1003)	Apie 10 l putų iš 400 ml
Išėiga siūlei (FEICA TM 1002)	Apie 8 m putų iš 400 ml
Susitraukimas sukietėjus (FEICA TM 1004)	< 4%
Išsiplėtimas sukietėjus (FEICA TM 1004)	Jokio
Išsiplėtimas kietėjimo metu (FEICA TM 1010)	Apie 192%
Uždarų ląstelių procentinė dalis (ISO4590)	Apie 81%
Degumo klasė (DIN 4102)	B2

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

Soudafoam 2K

Peržiūrėta: 9/06/2018

Lapas 2 iš 2

Vandens įgeriamumas (EN1609)	Apie 0,23 kg/m ²
Gniuždymo jėga (FEICA TM 1011)	Apie 0,091 N/mm ²
Šlyties jėga (FEICA TM 1012)	Apie 0,118 N/mm ²
Tempimo stipris (FEICA TM 1018)	Apie 0,212 N/mm ²
Pailgėjimas iki plyšimo (FEICA TM 1018)	Apie 24,6%
Terminis atsparumas**	- 40°C → + 90°C (sukietėjusios putos)

"Soudal NV" naudoja FEICA patvirtintus bandymo metodus, skirtus pateikti skaidrius ir atkurtus bandymų rezultatus, užtikrinant, kad klientai gautu tikslias produkto charakteristikas. FEICA OCF bandymo metodai yra: <http://www.feica.com/our-industry/pu-foam-technology-ocf>. FEICA yra tarptautinė asociacija, atstovaujanti Europos klijų ir hermetikų gamybos pramonę, įskaitant vienkomponenčių PU putų gamintojus. Daugiau informacijos: www.feica.eu

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:

Data:

