

Eksploatacinių savybių deklaracija (atitikties deklaracija)

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

Soudafoam Gun Maxi 70 Winter

Peržiūrėta: 10/07/2015

Lapas 1 iš 2

Pažymos nr.: Soudafoam Gun Maxi 70 Winter

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Soudafoam Gun Maxi 70 Winter

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):

Poliuretalinės putos

4. Gamintojas:

**Soudal NV,
Everdongenlaan 18-20,
2300 Turnhout,
Belgija**

5. Įgaliotasis atstovas:

**UAB Soudal
Verkių g.29
LT-09108 Vilnius
Lietuva**

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

**Sistema 3: pavojingų medžiagų išskyrimas į aplinką
Sistema 4**

7.1 Europos vertinimo dokumentas:

Bandymų ataskaita F8 19499

Klasifikacija: konc. < 0.3 µg/m³.

Klasifikacijos norma: DBA metodo analogas

Europos techninis įvertinimas:

**Savybė: Izocianatų skleidimas naudojimo metu
Bandymas: Probavimas dibutilamino tirpalu**

TVĮ:

**SP Technical Research Institute of Sweden,
Box 857, 501 15 Borås, Švedija**

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

Pagrindas	Poliuretanai
Konsistencija	Vientisos tiksotropinės putos (nesukrentančios)
Kietėjimas	Polimerizacija veikiant oro drėgmei kambario temperatūros sąlygomis

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 Gun Maxi 70 Winter

Peržiūrėta: 10/07/2015

Lapas 2 iš 2

Tankis	Apie 25 kg/m ³ (pilnai sukietėjusiu)
Džiuvimo greitis (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 30 min. - 30 mm putų juosta
Nebelimpanti plėvelė susiformuoja (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 8 min. - 30 mm putų juosta
Putas galima nupjauti (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 40 min. - 30 mm putų juosta
Pleištus galima šalinti (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 2 val. - 30 mm putų juosta
Putos pilnai apkraunamos (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 12 val. - 30 mm putų juosta
Išėiga (*) (20°C/65% sant. oro drėgnumas)	Apie 70 litrų iš vieno baliono
Paskesnis išsiplėtimas	Jokio
Ląstelių struktūra	Apie 70 - 80% uždarytų ląstelių
Šlyties jėga (DIN 53427)	0.17 N/mm ²
Atsparumas lenkiant (DIN 53423)	0.7 N/mm ²
Atsparumas gniuždant (DIN 53421)	0.3 N/mm ²
Pailgėjimas iki trūkimo (DIN 53571)	Apie 25%
Vandens įgeriamumas (DIN 53428)	1% tūrio
Vandens garų pralaidumas (DIN 53429)	70 g/m ² per 24 val.
Šiluminė varža (DIN 52612)	0.032 W/K*m
Akustinė varža (DIN 52210)	R _{st,w} (C;C _{tr})= 58 (-1;-6) dB (10 ir 20 mm siūlės plotis)
Terminis atsparumas po pilno sukietėjimo	-40°C iki +90°C iki +120°C (maks. 1 val.)
Tūrio pokytis	Jokio
Degumo klasė (DIN 4102 Dalis 1)	B3 (lengvai užsideganti)
Naudojimo temperatūra	-10°C → 30°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:

Data:

Direktorė
Tatjana Turuvcova



UAB Soudal
Verkių g.29
LT-09108 Vilnius

Soudal NV
Everdongenlaan 18 – 20
BE – 2300 Turnhout

Tel. +370 (5) 272 27 02
Fax: +370 (5) 230 01 90
www.soudal.lt

Tel. +32 (0) 14 42 42 31
Fax: +32 (0) 14 42 65 14
www.soudal.com