

UAB JEŽVITAS

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

2015 m. vasario mėn 02 d.

Nr. 15/1226

1. Produktą tipo unikalus identifikavimo kodas:

Savilaikės dvisiens metalu dengtos izoliacinių plokštės TERMOS CSP

Storis	Svoris
120 mm	18,94 kg/m ²
Medžiaga	Charakteristikos
Termoizoliacinis sluoksnis: Išorinis plieno lakštas:	PAROC CES 50C EN13162, tankis 85-90 ±10% kg/m ³ S280GD; DX51D, EN 10346, storis 0.5; 0.6 mm, danga PE; PVDF, Zn 225; 275 g/m ²
Vidinis plieno lakštas:	S280GD; DX51D, EN 10346, storis 0.5 mm, danga PE, Zn 225; 275 g/m ²

2. Naudojimo paskirtis:

Atitvaroms pastatų išorėje ir viduje

3. Gamintojas:

UAB "JEŽVITAS", Plento g. 1, LT-19117 Širvintos, Lietuva

4. Eksplotacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

- sistema 3: degumo klasė
- sistema 2+: kitos savybės

5. Darnusis standartas:

LST EN 14509:2014

Notifikuotoji įstaiga:

- Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento priė Vidaus reikalų ministerijos
Gaisrinių tyrimų centras, NB 1796

Sertifikavimo įstaiga:

- UAB "Inspecta", NB 2268

6. Deklaruojamos eksplotacinės savybės:

Savybė	Deklaruojama vertė	Bandymo metodas
Mechaninis stiprumas: - stípris tempiant - stípris šliejant - termoizoliacinio sluoksnio šlyties modulis - termoizoliacinio sluoksnio stípris gnuždant	0,15 MPa 48 kPa 2,5 MPa 62 kPa	A.1, EN 14509:2014 A.4, EN 14509:2014 A.4, EN 14509:2014 A.2, EN 14509:2014
Laikomoji galia lenkiant: - teigiamas lenkimo momentas - neigiamas lenkimo momentas	6,9 kN·m/m 6,9 kN·m/m	A.5, EN 14509:2014 A.5, EN 14509:2014
Stípris lenkiant ties vidine atrama: - teigiamas lenkimo momentas - neigiamas lenkimo momentas	npd npd	
Glemžimo stípris (išorinis ląkštas): - tarpatramyje	100 MPa	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Glemžimo stípris (vidinis ląkštas): - tarpatramyje	100 MPa	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Šilumos perdavimo koeficientas	0,33 W/m ² K	A.10, EN 14509:2014
Degumo klasė	B-s1, d0	EN 13501-1:2007+A1:2010
Atsparumas ugniai	EW 120/EI 60/E	
Vandens nepralaidumas	120	
Oro skverbtis	npd	
Praalaidumas vandens garams	npd	
Garso izoliacijos rodiklis	npd	
Garso sugertis	npd	
Leištinieji matmenų ir formos nuokrypiai	5.2.5, EN 14509	D, EN 14509:2014
Ilgaamžiškumas	atitinka tenkina	

Nurodyto produkto eksplotacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksplotacines savybes. Ši eksplotaciinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr.305/2011, atsakomybė už jos turinių tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo vardu):
Audrius Tveraga, Direktorius gamybai



(parašas)

2015-02-17

(data)