

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

2016 m. vasario mėn 02 d.

Nr. 1406

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Savilaikės dvisienės metalu dengtos izoliacinės plokštės TERMOS CSP

Storis	Svoris
80 mm	15,54 kg/m <sup>2</sup>
Medžiaga	Charakteristikos
Termoizoliacinis sluoksnis:	PAROC CES 50C EN13162, tankis 85-90 ±10% kg/m <sup>3</sup>
Išorinis plieno lakštas:	S280GD; DX51, EN 10346, storis 0,5; 0,6 mm, danga PE; PVDF, Zn 225; 275 g/m <sup>2</sup>
Vidinis plieno lakštas:	S280GD; DX51, EN 10346, storis 0,5 mm, danga PE, Zn 225; 275 g/m <sup>2</sup>

2. Naudojimo paskirtis:

Atitvaroms pastatų išorėje ir viduje

3. Gamintojas:

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

4. Eksploatacinių 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 prie Vidaus reikalų ministerijos  
Gaisrinių tyrimų centras, NB 1796

Sertifikavimo įstaiga:

- UAB "Inspecta", NB 2268





6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Savybė	Deklaruojama vertė	Bandymo metodas
Mechaninis stiprumas:		
- stipris tempiant	0,15 MPa	A.1, EN 14509:2014
- stipris šliejant	48 kPa	A.4, EN 14509:2014
- termoizoliacinio sluoksnio šlyties modulis	2,5 MPa	A.4, EN 14509:2014
- termoizoliacinio sluoksnio stipris gniuždant	62 kPa	A.2, EN 14509:2014
Laikomoji galia lenkiant:		
- teigiamas lenkimo momentas	4,6 kN·m/m	A.5, EN 14509:2014
- neigiamas lenkimo momentas	4,6 kN·m/m	A.5, EN 14509:2014
Stipris lenkiant ties vidine atrama:		
- teigiamas lenkimo momentas	npd	
- neigiamas lenkimo momentas	npd	
Glemžimo stipris (išorinis lakštas):		
- tarpatramyje	100 MPa	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Glemžimo stipris (vidinis lakštas):		
- tarpatramyje	100 MPa	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Šilumos perdavimo koeficientas	0,49 W/m <sup>2</sup> K	A.10, EN 14509:2014
Degumo klasė	A2-s1, d0	EN 13501-1:2007+A1:2010
Atsparumas ugniai	npd	
Vandens nepralaidumas	npd	
Oro skverbtiis	npd	
Pralaidumas vandens garams	npd	
Garso izoliacijos rodiklis	npd	
Garso sugertis	npd	
Leistinieji matmenų ir formos nuokrypiai	5.2.5, EN 14509	D, EN 14509:2014
Ilgaamžiškumas	atitinka tenkina	

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

Pasirašyta (gamintojo vardu):  
Audrius Tveraga, Direktorius gamybai

  
\_\_\_\_\_  
(parašas)

  
\_\_\_\_\_  
(data)