

# **UAB JEŽVITAS**

## **EKSPOLATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**

2015 m. vasario mėn 04 d.

Nr. 15/1236

1. Produktų tipo unikalus identifikavimo kodas:

Savilaikės dvisienės metalu dengtos izoliacinių plokštės TERMOS CSP

Storis	Svoris
220 mm	27,44 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; DX51D, EN 10346, storis 0.5; 0.6 mm, danga PE; PVDF, Zn 225; 275 g/m <sup>2</sup>
Vidinis plieno lakštas:	S280GD; DX51D, EN 10346, storis 0.5 mm, danga PE, Zn 225; 275 g/m <sup>2</sup>

2. Naudojimo paskirtis:

Atitvaroms pastatų išorėje ir viduje

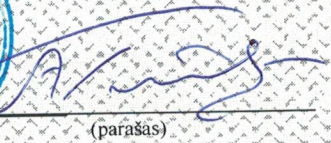
3. Gamintojas:

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

4. Eksplatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

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

6. Deklaruojamos eksplotaciniės savybės:

Savybė	Deklaruojama vertė	Bandymo metodas
Mechaninis stiprumas:		
- stipris tempiant	npd	A.1, EN 14509:2014
- stipris šliejant	npd	A.4, EN 14509:2014
- termoizoliacinio sluoksnio šlyties modulis	npd	A.4, EN 14509:2014
- termoizoliacinio sluoksnio stipris gniūždant	npd	A.2, EN 14509:2014
Laikomoji galia lenkiant:		
- teigiamas lenkimo momentas	npd	A.5, EN 14509:2014
- neigiamas lenkimo momentas	npd	A.5, EN 14509:2014
Stipris lenkiant ties vidine atrama:		
- teigiamas lenkimo momentas	npd	
- neigiamas lenkimo momentas	npd	
Glemžimo stipris (išorinis ląkštas):		
- tarpatramyje	npd	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Glemžimo stipris (vidinis ląkštas):		
- tarpatramyje	npd	A.5, EN 14509:2014
- ties vidine atrama	npd	
Šilumos perdavimo koeficientas	0,19 W/m <sup>2</sup> K	A.10, EN 14509:2014
Degumo klasė	B-s1, d0	EN 13501-1:2007+A1:2010
Atsparumas ugniai	EW 120/EI 60/E 120	
Vandens nepralaidumas	npd	
Oro skverbis	npd	
Pralaidumas vandens garams	npd	
Garso izoliacijos rodiklis	npd	
Garso sugertis	npd	
Leistinieji matmenų ir formos nuokrypiai	5.2.5, EN 14509 atitinka tenkina	D, EN 14509:2014
Ilgaamžiškumas		
Nurodyto produkto eksplotaciniės savybės atitinka visas deklaruotas eksplotacines savybes. Ši eksplotacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr.305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.		
Pasirašyta (gamintojo vardu): Audrius Tyeraga, Direktorius gamybai	 	(parašas)
		2015-02-17 (data)