

## Ekspluatācijas īpašību deklarācija

saskaņā ar ES 305/2011

Nr.: LĒ-10007-000-1326

1.	Produkta tipa unikālā identifikācija:	EN 13859-1:ZA.1; EN 13859-2:ZA.1		
	Preces Nr.	012 6166 – Jumta segums BLUE		
2.	Sērijas / partijas / produkcijas numurs	Skat. produkta marķējumu / ieliktni / iepakojumu vai pavadzīmi		
3.	Mērķis	Jumta segumu zemseguma un pamatnes membrānas EN 13859-1:2010		
4.	Ražotājs	ALUJET GmbH Ahornstraße 16 – 82291 Mammendorf		
6.	Novērtēšanas sistēma	3		
7.	Pilnvarotā iestāde	MPA – Braunschweig		
	Pilnvarotā iestāde Nr.	0761		
	Pārbaudītie būtiskie raksturlielumi	Ugunsreakcija	Ūdens tvaiku pārnese	Izturība pret lietus iekļūšanu

9.	Būtiskie raksturlielumi	Saskaņotā tehniskā specifikācija	Mērvienība	Ekspluatācijas īpašības
	Pamatsvara kvadrātiska šķērsriezuma brusa	DIN EN 12127	g/m <sup>2</sup>	210 ±20
	Ugunsreakcija	EN 13501-1	Klase	E
	Ūdensizturība	EN 1928:2000	Klase	W1
	Stiepes izturība garenvirzienā	EN 12311-1	N/5 cm	450 ±67
	Stiepes izturība šķērsvirzienā	EN 12311-1	N/5 cm	250 ±37
	Gareniskais pagarinājums	EN 12311-1	%	30 ±20
	Pagarinājums šķērsvirzienā	EN 12311-1	%	60 ±20
	Izturība pret plīsumiem garenvirzienā	EN 12310-1	N/200 mm	110 ±17
	Izturība pret plīsumiem šķērsvirzienā	EN 12310-1	N/200 mm	130 ±20
	Ūdens tvaika caurlaidība	EN ISO 1931	m	≤ 0,10
	Veidojamība aukstā temperatūrā	EN 1109	°C	-20

Īpašību izmaiņas pēc novecošanas		Mērvienība	Ekspluatācijas īpašības
Stiepes izturība garenvirzienā	EN 1297 EN 1296	N/5 cm	405 ±61
Stiepes izturība šķērsvirzienā	EN 1297 EN 1296	N/5 cm	260 ±39
Gareniskais pagarinājums	EN 1297 EN 1296	%	27 ±20
Pagarinājums šķērsvirzienā	EN 1297 EN 1296	%	57 ±20
Ūdensizturība	EN 1297 EN 1296	Klase	W1

10 Deklarācijas 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

5. un 8. punkts nav attiecināms

(paraksts)

Reinhard Veigl (*Reinhard Weigl*) –  
Izpilddirektors

(paraksts)

Hans Štengls (*Hans Stengl*) –  
Izpilddirektors

Mūsu lietošanas instrukcijas un vadlīnijas, produktu un servisa informācija un cita tehniskā specifikācija kalpo tikai kā ceļvedis; tas tikai apraksta mūsu produktu (vērtību specifikācijas / to noteikšana ražošanas laikā) un pakalpojumu īpašības un neveido garantētās saistības. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas un turpināt tālāku produktu attīstību. Ņemot vērā individuālo produktu plašās pielietojuma jomas un īpašos apstākļus (piemēram, lietošanas parametrus, materiālu īpašības utt.), mūsu produktu testēšana ir galalietotāja pārziņā. Mūsu konsultācijas par produktu inženierisko pielietojumu - gan mutiski, gan rakstiski, gan arī testu veidā tiek piedāvātas bez maksas un nav juridiski saistošas.

Dokumentā publicētais saturs, tai skaitā teksts un attēli, ir aizsargāti saskaņā ar Latvijas Republikas Autortiesību likumu. Jebkura satura, tai skaitā tekstu un attēlu, pilnīga vai daļēja kopēšana/pārpublicēšana ir kategoriski aizliegta bez īpašnieka rakstiskas atļaujas katram specifiskajam publikācijas gadījumam. SIA LM GROUP HOLDING © 2023