

# CE

## Ekspluatācijas īpašību deklarācija

saskaņā ar ES 305/2011

Nr.: LE-10047-000-2004

1.	Produkta tipa unikālā identifikācija:	EN 13984		
	Preces Nr.	010 3210 – <i>Optima FDSK</i>		
2.	Sērijas / partijas / produkcijas numurs	Skat. produkta marķējumu / ieliktni / iepakojumu vai pavadzīmi		
3.	Mērķis	Tvaika izolācijas membrāna / tvaika barjera EN 13984		
4.	Ražotājs	ALUJET GmbH Ahornstraße 16 – 82291 Mammendorf		
6.	Novērtēšanas sistēma	3		
7.	Pilnvarotā iestāde	TECHNICKY A SKUTOBNY USTAV STAVEBNY n.o.		
	Pilnvarotā iestāde Nr.	1301		
	Pārbaudītie būtiskie raksturlielumi	Ugunsreakcija	Ūdens tvaiku pārnese	Izturība pret ūdens iekļūšanu
9.	<b>Būtiskie raksturlielumi</b>	<b>Saskaņotā tehniskā specifikācija</b>	<b>Mērvienība</b>	<b>Ekspluatācijas īpašības</b>
	Ugunsreakcija	EN 13501-1	Klase	E
	Stiepes izturība garenvirzienā	EN 12311-1	N/5 cm	> 500
	Stiepes izturība šķērsvirzienā	EN 12311-1	N/5 cm	> 500
	Gareniskais pagarinājums	EN 12311-1	%	> 10
	Pagarinājums šķērsvirzienā	EN 12311-1	%	> 10
	Izturība pret plīsumiem garenvirzienā	EN 12310-1	N	> 250
	Izturība pret plīsumiem šķērsvirzienā	EN 12310-1	N	> 250
	Ūdens tvaika caurlaidība	EN ISO 1931	m	3000 -1500 / +1500
	Izturība – novecošanās	EN 1296		izturēts
	Sārmi	EN 13984		izturēts
	Savienojumu bīdes pretestība	EN 12317-2		EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBAS NAV NOTEIKTAS
	Triecienpretestība	EN 12691	mm	> 2000
	Izturība pret ūdens iekļūšanu	EN 1928	2kPa	izturēts
	Bīstamas vielas			Ekspluatācijas īpašības nav deklarētas

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 Weigl (*Reinhard Weigl*) –  
Izpildedirektors

(paraksts)

Olivers Krīgers (*Oliver Krieger*) – Kvalitātes  
vadības speciālists

Mammendorf, 31.01.2024.

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 publiskotais saturs, tai skaitā teksts un attēli, ir aizsargāti saskaņā ar Latvijas Republikas Autortiesību likumu. Jebkura saturs, 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