

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Číslo: 102169-1
Verzia: 8

ELASTOBIT GG40

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku

102169-1

2. Zamýšľané použitie/použitia

Asfaltový pás proti vlhkosti vrátane asfaltovaného podkladového pásu proti tlakovej vode

3. Výrobca

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.
Prosecká 855/68
190 00 Praha 9

4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov

2+

5. Harmonizovaná norma

EN 13969:2004/ A1:2006

6. Notifikovaný(-é) subjekt(-y)

0958 SGS INTRON CERTIFICATIE B.V.
Venusstraat 2 P.O. Box 267 , 4100 AG CULEMBORG

Podpísal v mene výrobcu:

Mag. Gerald Resch, MBA
Jednatel BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

V Prahe

20.02.2024

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná norma
Reakcia na oheň	trieda E	EN 13969:2004/ A1:2006
Vodotesnosť, metóda B EN 1928	100 kPa	
Maximálna sila ťahu pozdĺžne EN 12311-1	1400 N/50 mm Min. 1000 N/50 mm Max. 2000 N/50 mm	
Maximálna sila ťahu priečne EN 12311-1	1600 N/50 mm Min. 1200 N/50 mm Max. 3000 N/50 mm	
Ťažnosť pozdĺžne EN 12311-1	4 % Min. 2 % Max. 10 %	
Ťažnosť priečne EN 12311-1	4 % Min. 2 % Max. 10 %	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda B EN 12730	NPD	
Odolnosť proti nárazu metóda B EN 12691	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu EN 12310-1	NPD	
Odolnosť spoja v šmyku EN 12317	NPD	
Umelé starnutie, vodotesnosť EN 1296	100 kPa	
Odolnosť proti chemikáliám EN 1847	NPD	
Ohybnosť pri nízkej teplote EN 1109	≤ -15 °C	
Nebezpečné látky	NPD*	

NPD: Nie je stanovené parametre

* Tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.