

# VYHLÁSENIE O PRAMETROCH

## 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

GLASBIT G200 S40

## 2. Zamýšľané použitie/použitia:

Asfaltované strešné hydroizolačné pásy.

Asfaltovaný pás proti vlhkosti vrátane asfaltovaného podkladového pásu proti tlakovej vode Typ T

## 3. Výrobca:

BMI Magyarorszá g Kft.

H-8200 Veszprém Házgyári út 1.

Place of production: H-8900 Zalaegerszeg, Zrínyi út 6.

## 4. Splnomocnený zástupca:

Nie je relevantný

## 5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systems 2+

## 6. Harmonizovaná norma:

STN EN 13707:2014-07 a EN 13969:2004

Notifikovaný(-é) subjekt(-y): ÉMI Nonprofit Kft. H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.,1415, Notifikovaná osoba na certifikáciu riadenia výroby

Číslo notifikovaného subjektu: 1415-CRP-25-(C-7/2007)

## 7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre		Harmonizované technické špecifikácie
Správanie pri vonkajšom požiari <sup>1</sup>	NPD*		STN EN 13707:2014-07
Reakcia na oheň	E		
Vodotesnosť 100 kPa 24 h	pass		
Ťahové vlastnosti: maximálna ťahová sila Po×Pr [N/5cm]	1500 ± 200	2000 ± 200	
Ťahové vlastnosti: ťažnosť Po×Pr [%]	4 ± 2	4 ± 2	
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	NPD*		
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, „A“ metóda [kg]	10		
Odolnosť proti nárazu [mm]	900 ± 90		
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom [N]	250 ± 50		
Pevnosť spoja Po×Pr [N/5cm]	NPD	NPD	
Odolnosť spojov proti odlupovaniu [N/5cm]	NPD	NPD	
Ohybnosť pri nízkej teplote [°C]	0		
Odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote [°C]	70		
Umelé starnutie: Ohybnosť pri nízkej teplote [°C]	0		
Umelé starnutie: odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote [°C]	70		
Nebezpečné látky <sup>1,2</sup>	NPD		

Podstatné vlastnosti	Parametre		Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	E		EN 13969:2004
Vodotesnosť	100 kPa 24 h		
Odolnosť proti nárazu A [mm]	900 ± 90		
Shear resistance md/cd [N/5cm]	NPD	NPD	
Ohybnosť pri nízkej teplote [°C]	0		
Ťahové vlastnosti: maximálna ťahová sila Po×Pr [N/5cm]	1500 ± 200	2000 ± 200	
Ťahové vlastnosti: ťažnosť Po×Pr [%]	4 ± 2	4 ± 2	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu A [kg]	10		
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom [N]	250 ± 50		
Umelé stárnutie: Vodotesnosť	pass		
Umelé stárnutie: Odolnosť proti chemikáliám	pass		
Nebezpečné látky <sup>1, 2</sup>	NPD		

Poznámka 1: tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht.

Poznámka 2: Ak chýbajú harmonizované európske skúšobné metódy, overenie a vyhlásenie o uvoľnení / obsahu musia byť vykonané tak, že musia sa brať do úvahy národné predpisy v mieste použitia.

\* NPD= nie sú určené parametre

#### 8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

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

Zalaegerszeg, 03.01.2022



Zsolt Fazekas  
Plant manager