

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

FOALBIT AL S40

Jedinečný identifikační kód typu výrobku

102164-2

FOALBIT AL S40

Zamýšlené/zamýšlená použití

Asfaltový pás proti vlhkosti a do izolace proti tlakové vodě

Výrobce

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

Systém/systémy POSV

systém 2+

Harmonizovaná norma

EN 13969:2004/ A1:2006

Oznámený subjekt/oznámené subjekty

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

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Praha 9

1.1.2022

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

Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

| Základní charakteristiky | CHARAKTERISTIKA | Harmonizovaná norma: EN 13969:2004/ A1:2006 |
|---|-----------------------|---|
| Reakce na oheň | třída E | |
| Vodotěsnost | 2 kPa | |
| Maximální tahová síla podélná | 600 +200/-200 N/50 mm | |
| Maximální tahová síla příčná | 500 +200/-200 N/50 mm | |
| Protažení podélné | 4 +2/-2 % | |
| Protažení příčné | 4 +2/-2 % | |
| Odolnost proti statickému zatížení metoda B | NPD | |
| Odolnost proti nárazu metoda B | NPD | |
| Odolnost proti protrhávání | NPD | |
| Smyková odolnost ve spoji | NPD | |
| Trvanlivost: vliv umělého stárnutí na vodotěsnost | 2 kPa | |
| Trvanlivost: odolnost proti chemikáliím | NPD | |
| Ohebnost za nízkých teplot | 0°C | |
| Nebezpečné látky | NPD *1&2 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Poznámka 1: Systémová zkouška, výkon jednotlivých výrobků nelze specifikovat.
Poznámka 2: Výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky
NPD: Není stanoveno

