

## Декларация за експлоатационни показатели

BGA-DOP-DZU-C008.V02- BVI Брамек България

- Референтен номер: **060001**
- Идентификационен код на типа продукт: **Покривен прозорец в съответствие с EN 14351-1**
  - Наименование на продукта: **Luminex-Uni  
Luminex-Uni-Max**
  - Предвидена употреба: **Покривен прозорец за вграждане в скатни покриви, без изисквания за противопожарна защита и/или проникване на дим.**
  - Производител: **Bramac Dachsysteme International GmbH  
Bramacstrasse 9  
3380 Pöchlarn, Austria**
  - Система: **Система 3**
  - Нотифициран орган: **IFT Rosenheim, Theodor-Gietl-Strasse 7 – 9  
83026 Rosenheim, Deutschland  
Kennnummer: 0757**
  - Обяснено съгласно хармонизирани технически характеристики. Спецификация EN 14351-1:2006+ A1:2010:

Основни характеристики	Показател и/или клас		Основни характеристики	Показател и/или клас	
(1) Устойчивост срещу натоварване от вятър	C4/ B4	Хармонизирана техническа спецификация EN 14351-1:2006+ A1:2010	(8) Носещата способност на устройствата за безопасност	npd	Хармонизирана техническа спецификация EN 14351-1:2006+ A1:2010
(2) Устойчивост на натоварване от сняг	11kN/m <sup>2</sup>		(9) Акустичен	npd	
(3) Реакция на огън	E		(10) Коефициент на топлопреминаване	npd	
(4) Защита срещу външен пожар	npd		(11) Обща пропускливост на слънчева енергия	npd	
(5) Водонепроницаемост – незащитени (A)	9A		(12) Светлинна пропускливост	npd	
(6) Водонепроницаемост – защитени (B)	npd		(13) Въздухопроницаемост	npd	
(7) Устойчивост на удар	npd		npd = неустановени фиксирани експлоатационни показатели		

- Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в таблица 9. Настоящата декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Sofia, 11. Oktober 2022

Kiril Diakov  
MD Bulgarien

