

Teljesítménynyilatkozat

Száma: 6815

1.	A terméktípus egyedi azonosító kódja	BauderTHERMOFIN F 15 - 03
2.	Felhasználás célja(i)	Tető- és vízszigetelő lemez épületekhez
3.	Gyártó	Paul Bauder GmbH & Co. KG Korntaler Landstraße 63 70499 Stuttgart, Germany
4.	Az AVCP-rendszer(ek)	2+. rendszer
5.	Harmonizált szabvány Bejelentett szerv(ek)	EN 13956 : 2012; EN 13967 : 2012 MFPA Leipzig, 0800

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Kültéri tűzzel szembeni viselkedés *)	npd	EN 13501-5
Tűzvesélyesség	E osztály EN 13501-1 szerint	EN 13501-1
Vízzároság (B metódus)	megfelel	
Húzófeszültség	hosszirányban	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$
	keresztirányban	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$
Szakadási nyúlás	hosszirányban	$\geq 200 \%$
	keresztirányban	$\geq 200 \%$
Gyökérállóság	FLL szerint megfelelő	
Ütési ellenállás	kemény alapelület	> 500 mm
	lágú alapelület	> 650 mm
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	kemény alapelület	> 15 kg
	lágú alapelület	> 15 kg
Továbbszakadási ellenállás	> 150 N	
Lemezátlapolás lefejtési ellenállása	$\geq 300 \text{ N/50 mm}$	EN 13956 : 2012 EN 13967 : 2012
Lemezátlapolás nyíró-tapadó ellenállása	> 400 N/50 mm	
UV sugárzással szembeni ellenállás (> 2500 h)	megfelel	
Hideghajlíthatóság	$\leq -40 \text{ °C}$	
Veszélyes anyagok	npd	

*) A kültéri tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó vizsgálat egy olyan rendszervizsgálat, amelyet a rendszer egyes, nem a Paul Bauder GmbH & Co. KG által gyártott vagy forgalmazott alkotói befolyásolhatnak. Az egyes termékre vonatkozó teljesítmény így nem adható meg.

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Mark Bauder
ügyvezető
Stuttgart, április 18