

Szám: 1603 2000

Teljesítménynyilatkozat

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (III.melléklet) alapján

1.	Terméktípus egyedi azonosító kódja	BauderTEC KSO natúr pala
2.	Típus-, tétel- vagy sorozatszám a termék azonosítására (11. cikk (4) bekezdésének megfelelően)	termék csomagolásán
3.	Termék rendeltetése	Bitumenes tető vízszigetelő lemez hordozóbetéttel Bitumenes lemez talajnedvesség és talajvíz elleni épületszigetelésre
4.	Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, értesítési címe (11. cikk (5) bekezdésének megfelelően)	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart
5.	Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12.cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak	nincs
6.	A termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek (V. melléklet)	2+.rendszer
7.	Bejelentett szerv neve és azonosító száma, harmadik fél által elvégzett feladatok leírása az V. mellékletnek megfelelően, a termék megfelelőségi tanúsítványa, az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi tanúsítványa, vizsgálati/számítási jelentések	1724-CPR-021101 / 021201
8.	Termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyre európai műszaki értékelést adtak ki	nincs

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Besorolás külső hőterjedési osztály szerint ^{a)}	B _{roof} (t1)	
Tűzállóság	E osztály	
Vízállóság B típus szerint	megfelel	
Szakítószilárdság: maximális húzóerő hossz (N/50mm)	≥ 1000	EN 13707
maximális húzóerő kereszt (N/50mm)	≥ 1000	
nyújthatóság maximális húzóerőnél hossz (%)	≥ 2	EN 13969
nyújthatóság maximális húzóerőnél kereszt (%)	≥ 2	
Hidegtűrés (°C)	≤ -30	
Veszélyes anyagok ^{b), c)}	követelményeknek megfelel lásd 5.3 EN 13707 lásd 5.15 EN 13969	

Az EN 13707 és EN 13969 előírásainak megfelelő összes többi tulajdonság esetében: teljesítmény nem került meghatározásra

- a) A külső hőterjedésre vonatkozó tűzállósági vizsgálat egy olyan rendszervizsgálat, amelyet a rendszer egyes, nem a Bauder GmbH & Co. KG által gyártott vagy forgalmazott alkotói befolyásolhatnak. Az egyes termékekre vonatkozó teljesítmény így nem adható meg.
b) A termék nem tartalmaz azbesztet és kátrányt
c) Mivel a termék kimosódásának megállapítására nincsen európai vizsgálati módszer, erről nyilatkozni nem lehet.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Jacek Topolewski
Exportvezető Kelet – Európa

Budapest, 2014.04.15.