



Teljesítmény nyilatkozat

DoP_43-100-23

Összhangban (EU) No. 305/2011 III: rendeletével

1	Termék - egyedi terméktípus azonosító kód:	Thermo - Quick																						
2	Rendeltetésszerű használat:	Falak, mennyezetek, tetők, álmennyezetek és padlók hőszigetelése EN 14315-1																						
3	Gyártó:	Day Braven Czech and Slovak, as Úvalno 353, 793 91 Úvalno, Czech Republic ID: 25844997 phone: +420 554 648 200; www.denbraven.cz																						
4	A tulajdonságok állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek:	3+4 rendszer																						
5	Harmonizált szabvány:	EN 14315-1																						
6	Bejelentett szervezet:	Bejelentett szervezet: 1488 INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB) ul. Filtrowa 1, 00-611 Varsó , Lengyelország																						
7	Vonatkozó műszaki dokumentáció	Vonatkozó műszaki dokumentáció 43-100-23																						
8	A tulajdonságnnyilatkozatban felsorolt tulajdonságok (ZA.1. táblázat szerint):																							
	<table border="1"><thead><tr><th>Alapvető jellemzők</th><th>Tulajdonság</th><th>Harmonizált technikai leírás</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tűzreakció</td><td>F</td><td rowspan="9">EN 14315-1</td></tr><tr><td>Vízáteresztő képesség</td><td>μ W 0.11302 kg/m²</td></tr><tr><td>Hőállóállóság</td><td>Λ_D 0.030 W/(mK)</td></tr><tr><td>Vízpáraáteresztő képesség</td><td>δ 0.03967 mg/(mhPa)</td></tr><tr><td>Nyomószilárdság</td><td>NPD</td></tr><tr><td>A tűzzel szembeni reakció stabilitása öregedés/lebomlás közben</td><td>F</td></tr><tr><td>A hőellenállás állandósága az öregedés / lebomlás során</td><td>NPD</td></tr><tr><td>A nyomószilárdság állandósága az öregedés/romlás hatására</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Égés progresszív izzítással</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>	Alapvető jellemzők	Tulajdonság	Harmonizált technikai leírás	Tűzreakció	F	EN 14315-1	Vízáteresztő képesség	μ W 0.11302 kg/m ²	Hőállóállóság	Λ_D 0.030 W/(mK)	Vízpáraáteresztő képesség	δ 0.03967 mg/(mhPa)	Nyomószilárdság	NPD	A tűzzel szembeni reakció stabilitása öregedés/lebomlás közben	F	A hőellenállás állandósága az öregedés / lebomlás során	NPD	A nyomószilárdság állandósága az öregedés/romlás hatására	NPD	Égés progresszív izzítással	NPD	
Alapvető jellemzők	Tulajdonság	Harmonizált technikai leírás																						
Tűzreakció	F	EN 14315-1																						
Vízáteresztő képesség	μ W 0.11302 kg/m ²																							
Hőállóállóság	Λ_D 0.030 W/(mK)																							
Vízpáraáteresztő képesség	δ 0.03967 mg/(mhPa)																							
Nyomószilárdság	NPD																							
A tűzzel szembeni reakció stabilitása öregedés/lebomlás közben	F																							
A hőellenállás állandósága az öregedés / lebomlás során	NPD																							
A nyomószilárdság állandósága az öregedés/romlás hatására	NPD																							
Égés progresszív izzítással	NPD																							
9	A fent említett termék tulajdonságai összhangban vannak a deklarált tulajdonságokkal. A 305/2011/EU rendelettel összhangban jelen teljesítménynyilatkozat kiadása a fent felsorolt gyártó kizárólagos felelősségére történik.																							

A gyártó nevében és nevében aláírva:

Václav Burda
Műszaki fejlesztés vezetője
Úvalno 2024.05.29-én



ra, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika
Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100