

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **PRINT HPL MEG grubość $\geq 6,0$ mm**
- 2 Przeznaczenie: **laminat HPL zastosowany jako zewnętrzne okładziny ścienne i sufitowe**
- 3 Producent: **ABET LAMINATI spa - Viale Industria, 21 - 12042 BRA (CN) - Italy**
Tel. +39 0172 419 111 - Fax: +39 0172 431571 - Email: abet@abet-laminati.it
- 4 Systemy oceny zgodności i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 3**
- 5 Norma zharmonizowana: **EN 438-7: 2005**
- 6 Jednostka notyfikowana: **CSI SpA - n° 0497**
- 7 Deklarowane właściwości użytkowe

| Charakterystyka | Właściwość |
|---|--|
| Reakcja na ogień | C-s2,d0 grubość ≥ 6 mm zamontowanej na profilach aluminiowych B-s1,d0 grubość ≥ 12 mm zamontowanej na dowolnej podkonstrukcji |
| Ognioodporność | NPD |
| Przepuszczalność pary wodnej | NPD |
| Odporność na wyrwanie elementów mocujących | 2000 N (6 mm) 3000 N (8 mm) 4000 N (≥ 10 mm) |
| Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych | NPD |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu | SPEŁNIA WYMAGANIA |
| Odporność cieplna | NPD |
| Odporność na szok termiczny | SPEŁNIA WYMAGANIA |
| Emisja formaldehydu | Klasa E1 |
| Trwałość Odporność na wilgoć Gęstość | SPEŁNIA WYMAGANIA ≥ 1350 kg/m ³ |

Właściwości użytkowe ww. produktu są zgodne z wymienionym wyżej zestawem deklarowanych wartości. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność ww. producenta.

W imieniu producenta podpisał

Bra, 10/03/2021



Luciano Menegaldo
Dział Technologii