

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **PRINT HPL MEG grubość ≥ 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
<b>Reakcja na ogień</b>	C-s2,d0 grubość ≥ 6 mm zamontowanej na profilach aluminiowych  B-s1,d0 grubość ≥ 12 mm zamontowanej na dowolnej podkonstrukcji
<b>Ognioodporność</b>	NPD
<b>Przepuszczalność pary wodnej</b>	NPD
<b>Odporność na wyrwanie elementów mocujących</b>	2000 N (6 mm) 3000 N (8 mm) 4000 N (≥ 10 mm)
<b>Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków powietrznych</b>	NPD
<b>Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu</b>	SPEŁNIA WYMAGANIA
<b>Odporność cieplna</b>	NPD
<b>Odporność na szok termiczny</b>	SPEŁNIA WYMAGANIA
<b>Emisja formaldehydu</b>	Klasa E1
<b>Trwałość Odporność na wilgoć Gęstość</b>	SPEŁNIA WYMAGANIA ≥ 1350 kg/m <sup>3</sup>

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, 01/09/2022

  
Simone Abrate  
Dyrektor Techniczny