

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **PRINT HPL STRATIFICATO F1 grubość  $\geq 2,0$  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](mailto:abet@abet-laminati.it)**
4. System oceny zgodności i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 1**
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>	B-s1,d0 dla grubości $\geq 6$ mm zamontowanej na dowolnej podkonstrukcji B-s1,d0 dla grubości $\geq 4$ mm zamontowanej na aluminiowych profilach zamkniętych, bez warstwy izolacyjnej B-s2,d0 2 mm $\leq$ grubość $< 4$ mm zamontowanej na aluminiowych profilach zamkniętych, bez warstwy izolacyjnej
<b>Ognioodporność</b>	NPD
<b>Przepuszczalność pary wodnej</b>	NPD
<b>Odporność na wyrwanie elementów mocujących</b>	250 N (2 mm)                      3000 N (8 mm) 1000 N (4 mm)                    4000 N ( $\geq 10$ mm) 2000 N (6 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>Pochłanianie dźwięku</b>	NPD
<b>Trwałość</b> Odporność na wilgoć Gęstość	SPEŁNIA WYMAGANIA $\geq 1350$ 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, 10/03/2021



Luciano Menegaldo  
Dział Technologii