

<b>ABET LAMINATI</b>	<b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b>  <b>No. 001/EDF</b>	Rev. 2
----------------------	--	--------

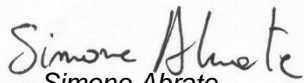
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **MEG F1 grubość ≥ 2,0 mm**
2. Przeznaczenie: **laminat HPL zastosowany jako zewnętrzne okładziny ścienne i sufitowe**
3. Producent: **ABET LAMINATI spa - Viale Industria, 21 - 12042 BRA (CN) - Italy**  
**Tel. +39 0172 419 111 - Fax: +39 0172 431571 - Email: abet@abet-laminati.it**
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 ≥ 6 mm zamontowanej na dowolnej podkonstrukcji  C-s2,d0 2 mm ≤ grubość < 6 mm Zamontowanej na aluminiowych profilach zamkniętych		
<b>Ogniodporność</b>	NPD		
<b>Przepuszczalność pary wodnej</b>	NPD		
<b>Odporność na wyrwanie elementów mocujących</b>	250 N (2 mm) 1000 N (4 mm)	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>Przewodność 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 podpisa

Bra, 01/09/2022

  
Simone Abrate  
Dyrektor Techniczny