

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 99/2019

1. Producent wyrobu budowlanego : MEDOS M. Buławka, E. Buławka Sp. J. ul. Magazynowa 3 86-200 Chełmno Zakład Produkcyjny ul. Magazynowa 3 86-200 Chełmno
2. Nazwa wyrobu budowlanego:
- **Parapet MDF**
3. Przeznaczenie i zastosowanie : do stolarki otworowej w budownictwie w pomieszczeniach wewnętrznych.
4. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych „4”
5. Specyfikacja techniczna: PN-EN 232:1999 Płyty drewnopochodne -- Oznaczanie gęstości; PN-EN 319:1999 Płyty wiórowe i płyty pilśniowe -- Oznaczanie wytrzymałości na rozciąganie; PN-EN 310:1999 Płyty drewnopochodne -- Oznaczanie modułu sprężystości przy zginaniu i wytrzymałości na zginanie; PN-EN 317:1999 Płyty wiórowe i płyty pilśniowe -- Oznaczanie spęcznienia na grubość po moczeniu w wodzie; PN-EN 13986:2004+A1:2015 Płyty drewnopochodne do stosowania w budownictwie - Właściwości, ocena zgodności i oznakowanie; PN-EN 13501-1+A1:2010 Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków -- Część 1: Klasyfikacja na podstawie badań reakcji na ogień
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Lp.	Zasadnicze charakterystyki	Własności użytkowe	j.m.	Dokument odniesienia /zharmonizowana specyfikacja techniczna
1	Spęczenie na grubości po 24 h zanurzeniu w wodzie	10	%	PN-EN 317:1999+Ap
2	Wytrzymałość na zginanie : -grubość >20 mm -grubość >30 mm	20 18	N/mm2	PN-EN 310:1999 +Ap1:2002
3	Wytrzymałość na rozciąganie -grubość >20 mm -grubość >30 mm	0,55 0,55	N/mm2	PN-EN 319:1999
4	Reakcja na ogień	D-s2,d0		PN-EN 13501-1+A1:2010
5	Przewodność cieplna	0,12	W/ (M*K)	PN-EN 13986:2004+A1:2015
	Paroprzepuszczalność sucha	15/24	μ	PN-EN 13986:2004+A1:2015

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego.

NIE DOTYCZY

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 6 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Marian Buławka  Spółka Jawna

 Marian Buławka