

Uni-Mata flex

Mata z wełny mineralnej otrzymanej z włókien szklanych.



Klasyfikacja

POLSKA Norma PN-EN 13162:2002
Atest higieniczny PZH: HK/B/0010/03/2006
CE: 0615-CPD-M484
Deklaracja zgodności nr 1/6
Data wydania deklaracji 30/08/2008

Parametry

Kod oznaczenia CE: MW-EN13162-T1-MU1
Współczynnik przewodzenia ciepła:
 $\lambda_D \leq 0,039 \text{ W/mK}$
Klasyfikacja ogniowa: A1

Gwarancje produktu

Zgodnie z odrębnymi przepisami obowiązującymi na terenie Polski np. zgodnie z Kodeksem Cywilnym.

Zastosowanie

Izolacja cieplna i akustyczna:
- dachów skośnych pomiędzy krokwiami
- poddaszy użytkowych i nie-użytkowych
- podłóg i stopów drewnianych pomiędzy legarami
- ścian zewnętrznych o konstrukcji szkieletowej drewnianej i stalowej



Uni-Mata flex jako materiał wypełniający posiada uniwersalne zastosowanie wszędzie tam, gdzie wymagana jest optymalna izolacyjność cieplna, nie obciążająca przy tym nadmiernie konstrukcji budynku. Uni-Mata flex montowana na lekki wcisk nie wymaga zastosowania dodatkowych mocowań i zabezpieczeń dzięki zaburzonemu układowi włókien, który efektywnie wpływa na parametry mechaniczne tego produktu. Przekłada się to wprost na efektywność montażu, zarówno pod kątem czasu jak i jego kosztów.

UNI-MATA FLEX

numer produktu	długość [mm]	szerokość [mm]	grubość [mm]	m ² /opak.	rolka/m ² /MPS
101202010	6000	1200	100	7,2	16 /115,2
101202015	4000	1200	150	4,8	16/76,8