

URSA HOME 39



URSA GLASSWOOL



Mata z mineralnej wełny szklanej do zastosowań w izolacjach: termicznych, akustycznych i ogniochronnych. Materiał niepalny, dźwiękochłonny, paroprzepuszczalny, kompresowany, odporny na pleśń i grzyby, wykonany z włókien sprężystych.

Główne zastosowania:

dach skośny, poddasze użytkowe i nieużytkowe, strop, sufit podwieszany, szkielet drewniany, szkielet metalowy, ścianka działowa

Parametry Techniczne:

Współczynnik przewodzenia ciepła	λ_D	0,039 W/(m*K)
Klasa reakcji na ogień	euroklasa	A1
Znamionowy opór dyfuzji pary wodnej	MU	MU1 ($\mu \approx 1,0$)
Klasa tolerancji grubości	T	T2
Opór właściwy przepływu powietrza	AFr	AFr5

Dokumentacja:

- Deklaracja Właściwości Użytkowych (DWU/DoP) wystawiona przez producenta, do pobrania ze strony <https://dop.ursa.com> - numer dokumentu patrz etykieta wyrobu.
- Więcej informacji o produkcie można znaleźć w Zeszytach Aplikacyjnych na stronie www.ursa.pl
- Kod CE:

DF39 MW-EN 13162-T2-MU1-AFr5



Wymiary i pakowanie:

Indeks	Opór cieplny [m ² *K/W]	Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	Szt. / Paczka	Paczka [m ²]	Paleta [m ²]
2094286	1,25	50	1 200	7 300	2	17,52	525,60
2094287	2,55	100	1 200	7 300	1	8,76	262,80
2094288	3,80	150	1 200	5 000	1	6,00	180,00
2094289	5,10	200	1 200	3 400	1	4,08	122,40

URSA Polska Sp. z o.o.

ul. Armii Krajowej 12

42-520 Dąbrowa Górnicza

Numer Rejestrowy BDO: 000018791

Dział Obsługi Klienta, tel. 32 268 01 29

kontakt.ursa.pl@etexgroup.com

www.ursa.pl



Termo



Chrońmy i oszczędzajmy środowisko naturalne. Nie drukuj i nie powielaj dokumentu jeśli nie musisz. Jeśli jednak musisz wydrukować, drukuj w ustawieniach eco oraz w trybie dwustronnym. URSA Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia. Informacja nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Handlowego. URSA Polska Sp. z o.o. nie odpowiada za błędy w druku. Wszelkie nazwy handlowe lub towarowe zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

Stan na dzień: 19.05.2025

