

TYTAN PROFESSIONAL Wełna Szkłana 0,037



Uniwersalna, elastyczna wełna mineralna szklana w płytach do izolacji cieplnej i akustycznej. Dedykowana do ścian działowych w lekkiej zabudowie, sufitów podwieszanych oraz jako druga warstwa w dachu skośnym w układzie dwuwarstwowym. Doskonała sprężystość, elastyczność i lekkość zapewniają łatwy montaż. Dostępna w 3 grubościach: 50 mm, 75 mm, 100 mm.



ZALETY

- wysoka izolacyjność cieplna i akustyczna
- elastyczność ułatwiająca montaż, dopasowanie do nierównych powierzchni
- wyrób niepalny - euroklasa A1

REKOMENDOWANE ZASTOSOWANIA

- ścianki działowe w lekkiej zabudowie
- sufity podwieszane
- jako druga warstwa w dachu skośnym w układzie dwuwarstwowym

NORMY/ATESTY/CERTYFIKATY

Norma odniesienia:

- EN 13162

TABELE

1/4

Data aktualizacji: 17.06.2026

Selena FM S.A.

ul. Legnicka 48A, 54-202 Wrocław, Poland

tel. +48 71 78 38 290, e-mail: office@selena.com, www.selena.com



DANE TECHNICZNE

Lambda	$\lambda_D = 0,037 \text{ W/mK}$
Kod produktu	MW-13162 T2-MU1-Afr5
Klasyfikacja ogniowa	A1

DANE KATALOGOWE

Rozmiar (grubość x szerokość x długość)	Ilość m ² w paczce	Ilość płyt w paczce	Indeks	Kod EAN
50 mm x 600 mm x 1200 mm	11,52	16	10052115	5902120249527
75 mm x 600 mm x 1200 mm	7,20	10	10052129	5902120249565
100 mm x 600 mm x 1200 mm	5,76	8	10052132	5902120249688

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem uważnie przeczytaj wskazówki na opakowaniu i postępuj zgodnie z nimi.

Przygotowanie podłoża

- Jeśli to możliwe, pomieszczenie, w którym będą przeprowadzane prace montażowe, należy wentylować.
- Przed przystąpieniem do pracy z produktem, należy zakryć skórę używając ubrania ochronnego, rękawic roboczych oraz maski zwłaszcza w pomieszczeniach słabo wentylowanych.
- Do cięcia wełny warto używać specjalnego noża pozwalającego na precyzyjne jej docięcie.

Przygotowanie produktu

- Folię opakowaniową należy przeciąć i wyjąć wełnę, którą trzymając za krótszą krawędź, kilkakrotnie strzepnąć, co ułatwi rozprężenie.
- Jeżeli wełna była prawidłowo składowana, to powinna być sucha i można przystąpić do jej montażu.
- Jeżeli jednak jest zawilgocona, to należy pozostawić rozwiniętą matę luzem w wentylowanym pomieszczeniu do momentu, aż wyschnie.
- Nie powinno się montować mokrej lub wilgotnej wełny mineralnej szklanej w przegrodzie budowlanej.

Aplikacja

- Montaż w ścianie działowej szkieletowej : Po postawieniu szkieletu ściany, opłytowaniu g-k jednej strony konstrukcji oraz zamontowaniu instalacji elektrycznej, przystępujemy do montażu wełny. Płyty z

2/4

Data aktualizacji: 17.06.2026

wełny szklanej wkłada się pomiędzy profile słupkowe. Profile mają standardowo rozstaw 60 cm, więc wełna dopasowuje się idealnie do wypełnianych przestrzeni. Należy zadbać o to, by cała przestrzeń między profilami była wypełniona wełną tak, aby nie tworzyły się dodatkowe mostki akustyczne. Po zakończeniu prac związanych z wełną, można przystąpić do płytowania g-k drugiej strony ściany.

Prace po zakończeniu aplikacji

- Po zakończeniu prac montażowych, do czyszczenia pomieszczenia należy użyć odkurzacza.
- Przed dokładnym umyciem rąk, najpierw spłukać je zimną wodą.
- Użytkowanie pomieszczeń po montażu wełny nie wymaga specjalnych zabiegów
- Standardowo w pomieszczeniach powinna być sprawna, przewidziana w projekcie wentylacja wg przeznaczenia pomieszczeń, do prawidłowego usuwania wilgoci, naturalnie wytwarzającej się podczas użytkowania budynku.

TRANSPORT / PRZECHOWYWANIE

Produkt fabrycznie zapakowany w szczelny kaptur foliowy jako pełna paleta może być składowany w magazynie otwartym pod warunkiem ustawienia palety na utwardzonym równym i suchym podłożu.

W przypadku uszkodzenia zewnętrznego opakowania produktu lub otwarcia opakowania, w szczególności jego częściowego rozpakowania (niepełna paleta, a także paczki luzem), produkt musi być składowany pod zadaszeniem.

W przypadku składowania produktu w magazynie zamkniętym, pomieszczenia magazynowe muszą mieć zapewnioną odpowiednią wentylację.

Produkt powinien być składowany w miejscu suchym. W szczególności nie może być podmywany przez wodę, ani też być składowany w miejscu, w którym zbiera się woda. W przypadku produktu w opakowaniu zbiorczym na paletach, palety nie mogą być ustawiane jedna na drugiej z uwagi na ryzyko uszkodzenia produktu lub opakowania.

Wszelkie czynności dotyczące produktu powinny być przeprowadzane za pomocą przeznaczonego do tego celu sprzętu, ze szczególną starannością tak, by nie uszkodzić produktu lub jego opakowania. Dotyczy to zarówno opakowania zbiorczego (paleta/MPS), jak i opakowania pojedynczego (paczka).

Transport produktów musi odbywać się pojazdami krytymi, czystymi i wolnymi od wystających ostrych krawędzi. Przewóz należy przeprowadzać w taki sposób, aby produkt lub jego opakowanie nie zostały uszkodzone, w szczególności, aby nie przemieszczały się podczas jazdy.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

Podczas montażu wełny mineralnej szklanej należy zachować standardowe środki ochrony osobistej oraz zalecenia BHP, które obowiązują przy wykonywaniu wszystkich prac wykończeniowych.

Jeśli to możliwe, pomieszczenie, w którym będą przeprowadzane prace z wełną szklaną, należy wentylować.

Włókna dotykające skóry mogą powodować tymczasowe swędzenie. Z tego względu, przed przystąpieniem do pracy z produktem, należy zakryć skórę używając ubrania ochronnego, rękawic roboczych oraz maski zwłaszcza w pomieszczeniach słabo wentylowanych.

Po zakończeniu montażu, do czyszczenia pomieszczenia należy użyć odkurzacza.

Przed dokładnym umyciem rąk, najpierw spłukać je zimną wodą.