

Link do produktu: <http://www.e-budowlane.com.pl/styropian-dach-podloga-max-eps-038-swisspor-p-2402.html>



Styropian DACH PODŁOGA MAX EPS 038 Swisspor

Dostępność

Dostępny

Numer katalogowy

Styropian DACH PODŁ.MAX 038

Opis produktu

Styropian DACH PODŁOGA MAX EPS 038 Swisspor

Uniwersalny materiał izolacyjny swisspor MAX dach podłoga produkowany metoda spieniania polistyrenu, technologicznie cięty, gładki lub z frezem.

Dopuszczalne równomiernie rozłożone obciążenie użytkowe wg PN-EN 13163 zał. D.2 - 24 kPa, tj. 2,4 t/m²

Zastosowanie:

- nowe i stare budownictwo
- izolacja cieplna podłóg w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej,
- izolacja cieplna podłóg w budownictwie, przemysłowym przy małych i średnich obciążeniach,
- izolacja cieplna podłóg na stropach o sztywnej konstrukcji,
- izolacja cieplna podłóg w systemie ogrzewania podłogowego
- izolacja cieplna stropów pomiędzy pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi,
- izolacja cieplna stropów zewnętrznych nad przejazdami,
- izolacja cieplna stropodachów pełnych i wentylowanych,
- izolacja cieplna stropodachów o lekkiej konstrukcji np. blacha trapezowa,
- izolacja cieplna tarasów i balkonów,
- izolacja cieplna dachów stromych między, nad i pod krokwiami.

Kod wyrobu: (zgodnie z EN 13163 : 2012)

EPS-EN 13163 T2-L3-W3-Sb5-P10-BS125-CS(10)80-DS(N)5-DS(70,-)2-DLT(1)5-TR100

Właściwości techniczne

deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	0,038[W/mK]
Naprężenia ściskające przy 10% odkształceniu względnym	≥ 80 kPa
klasa reakcji na ogień	E

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Grubość - styropian: 3 cm , 4 cm , 1 cm , 5 cm , 2 cm