

Steico isorel plus płyta do izolacji cieplnej



Cena : 16,80 zł

Producent : **STEICO**
 Dostępność : **Dostępny**
 Stan magazynowy : **< 0**
 Średnia ocena : **brak recenzji**

Steico isorel plus, płyta do izolacji cieplnej z włókna drzewnego, do stosowania na dachach płaskich, ścianach i podłogach.

Bardzo dobra Izolacja Ciepła z włókna drzewnego do stosowania na dachach płaskich ścianach i podłogach charakteryzująca się:

produkt ekologiczny doskonale nadaje się do izolacji dachów płaskich

bardzo dobra izolacja cieplna zarówno w zimie jak i w lecie

duża wytrzymałość na ściskanie

na całej powierzchni zaimpregnowany substancją wodoodporną

reguluje mikroklimat dzięki dobrym zdolnościom sorpcyjnym

produkt ekologiczny, przyjazny środowisku

nie podrażnia skóry

utrudniające rozprzestrzenianie się ognia, ekonomiczne konstrukcje

Steico isorel plus podstawowe formaty:

| Grubość [mm] | Format [mm] | Ciężar [kg/?m] | Szt.??Pal. | m??Pal. | Ciężar ??Pal. [kg] |
|--------------|-------------|----------------|------------|---------|--------------------|
| 20 | 1.350*?600 | 3,20 | 108 | 87,5 | ok.?300 |
| 40 | 1.350*?600 | 6,40 | 56 | 45,4 | ok.?310 |
| 60 | 1.350*?600 | 9,60 | 38 | 29,2 | ok.?300 |
| 80 | 1.350*?600 | 12,80 | 28 | 22,7 | ok.?310 |
| 100 | 1.350*?600 | 16,00 | 22 | 17,8 | ok.?300 |
| 120 | 1.350*?600 | 19,20 | 18 | 14,6 | ok.?300 |
| 140 | 1.350*?600 | 22,40 | 16 | 13,0 | ok.?300 |
| 160 | 1.350*?600 | 25,60 | 14 | 11,3 | ok.?300 |

Parametry techniczne STEICO isorel plus

Oznaczenie płyt WF EN 13171 T4 CS?(10?{?Y})70 TR7,5 WS1,0

Krawędzie tępe

Klasyfikacja ogniowa wg PN EN 13501-1 E

Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła D 0,042
 [?W?/?(?m*?*K?)]

| | |
|--|---|
| Deklarowany opór cieplny RD [$(\text{m}^2 \cdot \text{K}) / \text{W}$] | 0,45 / 0,95 / 1,40 / 1,90 / 2,35 / 2,85 / 3,30 / 3,80 |
| Obliczeniowy współczynnik przewodzenia ciepła [$\text{W} / (\text{m} \cdot \text{K})$] | 0,043 |
| Gęstość [kg / m^3] | ok. 200 |
| Współczynnik oporu dyfuzji pary wodnej | 5 |
| Wartość sd [m] | 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 |
| Właściwa pojemność cieplna c [$\text{J} / (\text{kg} \cdot \text{K})$] | 2100 |
| Wytrzymałość na ściskanie [kPa] | 70 |
| Oporność powietrza [$(\text{kPa} \cdot \text{s}) / \text{m}^2$] | 100 |
| Kod odpadu (EAK) | 030105 / 170201 |

Dostępne opcje Steico isorel plus płyta do izolacji cieplnej

Sprawdź cenę 1 m² wg grubości: 20 mm (+0,19 zł), 40 mm (+13,15 zł), 60 mm (+27,35 zł), 80 mm (+41,77 zł), 100 mm (+57,00 zł), 120 mm (+73,12 zł), 140 mm (+86,75 zł), 160 mm (+101,60 zł).

MUR-MAL