

## 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 [??W?/?(??m*?*K?)]	0,042

Deklarowany opór cieplny RD [ $\frac{m^2 \cdot K}{W}$ ]	0,45/0,95/1,40/1,90/2,35/2,85/3,30/3,80
Obliczeniowy współczynnik przewodzenia ciepła [ $\frac{W}{m \cdot K}$ ]	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 [ $J/(kg \cdot K)$ ]	2100
Wytrzymałość na ściskanie [kPa]	70
Oporność powietrza [ $\frac{kPa \cdot s}{m^2}$ ]	100
Kod odpadu (EAK)	030105/170201

---

### Dostępne opcje Steico isorel plus płyta do izolacji cieplnej

**Sprawdź cenę 1 m<sup>2</sup> 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