



ISOCONFORT 032 PR

Tagliato a misura



Descrizione

Rotoli in lana di vetro, autoportanti, con una eccellente resistenza meccanica ed elevate prestazioni termiche.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr25

Campi di applicazione

Isolamento termico e fonico a prestazione elevata fra correntini, travi di solette e ossature in legno di pareti interne ed esterne a campi paralleli.



Dati tecnici

| Prestazioni | Simboli | Unità | Valore misurato | Norme |
|---------------------------------------|-------------|-------------------------|-----------------|-------------|
| Conduktività termica dichiarata | λ_D | [W/(m K)] | 0.032 | SIA 279 |
| Densità | ρ_a | [kg/m ³] | ≈ 28 | SIA 279.067 |
| Grupo di reazione al fuoco | Gruppo RF | [-] | RF1 (A1) | AICAA |
| Calore specifico | c | [J(kg K)] | 1030 | SIA 279.084 |
| Fattore di resistenza alla diffusione | μ | [-] | 1 | SIA 381.101 |
| Resistenza specifica al flusso d'aria | r | [kPa s/m ²] | ≥ 25 | SIA 181.205 |

Assortimento

| Prezzi esclusi di IVA | | | | | Pacco semplice (PS) | |
|-----------------------|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------------|----------------|
| Spessori mm | | Prezzi CHF/m ² | Larghezze cm | Lunghezze cm | Rotoli | m ² |
| 60 | | 15.10 | 30 - 80 | 540 | 1 | * |
| 80 | | 18.80 | 30 - 80 | 420 | 1 | * |
| 100 | | 22.90 | 30 - 80 | 360 | 1 | * |
| 120 | | 27.00 | 30 - 80 | 480 | 1 | * |
| 140 | | 31.50 | 30 - 80 | 410 | 1 | * |
| 160 | | 35.80 | 30 - 80 | 360 | 1 | * |
| 180 | | 40.40 | 30 - 80 | 320 | 1 | * |
| 200 | | 44.80 | 30 - 80 | 290 | 1 | * |
| 220 | | 49.30 | 30 - 80 | 260 | 1 | * |
| 240 | | 53.20 | 30 - 80 | 240 | 1 | * |
| 260 | | 57.20 | 30 - 80 | 220 | 1 | * |

Da spessore 120 mm: Maxiroll-Ø ca. 50 cm.

Larghezze su misura, per distanze fra correntini da 29.5 a 79.5 cm, tutti i 5 mm.

Palettizzazione gratuita.

