

URSA GLASSWOOL SF 34

Scheda tecnica di prodotto

Feltro idrorepellente in lana di vetro URSA GLASSWOOL trattata con speciali resine termoindurenti.

Impieghi preferenziali:
Isolamento termoacustico di tetti a falda, controsoffitti.



| Proprietà | Valore | | Unità di misura | Codice di designazione | Norma |
|---|--------------|-------|---------------------------------|------------------------|---------------------|
| Spessore pannello | 25 ÷ 200 | | mm | - | - |
| Lunghezza pannello | 18000 ÷ 2800 | | mm | - | - |
| Larghezza pannello | 1200 | | mm | - | - |
| Reazione al fuoco | A1 | | Euroclasse | - | EN 13501-1 |
| Conduttività termica λ_0 alla $t_m=10^\circ\text{C}$ | λ_0 | | W/mK | - | EN 12667 - EN 12939 |
| Resistenza termica R_0 alla $t_m=10^\circ\text{C}$ | | R_0 | $\text{m}^2\text{K/W}$ | - | - |
| Spessori (mm) | 25 | 0,034 | 0,70 | | |
| | 50 | 0,034 | 1,45 | | |
| | 100 | 0,034 | 2,90 | | |
| | 120 | 0,034 | 3,50 | | |
| | 140 | 0,034 | 4,10 | | |
| | 160 | 0,034 | 4,70 | | |
| | 180 | 0,034 | 5,25 | | |
| | 200 | 0,034 | 5,85 | | |
| Resistività al flusso d'aria | >5 | | $\text{kPa} \cdot \text{s/m}^2$ | AFr 5 | EN 29053 |
| Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo (μ) | 1 | | - | MUi | EN 12086 |
| Stabilità dimensionale (variazioni) | <1 | | % | DS(T+) | EN 1604 |
| Tolleranza sullo spessore | -5/+15 | | mm | T2 | EN 823 |

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Sono disponibili su richiesta:
- scheda di corretto uso
- dichiarazione di prestazione (DoP)
- certificazione ISO 9001

Codice di designazione CE

MW - EN - 13162 - T2 - DS (T+) - MU1 - AFr5 - A1



Le caratteristiche tecniche del prodotto URSA GLASSWOOL indicate in questa scheda, sono state determinate secondo quanto previsto dalla norma europea armonizzata EN 13162.

Questa scheda ha lo scopo di fornire informazioni sulle caratteristiche del prodotto. URSA Italia si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche e variazioni che riterrà opportune.

www.ursa.it

URSA Italia S.r.l.

Via Paracelso, 16 - 20864 Agrate Brianza (MB)

Tel 039 68 98 576 - Fax 039 68 98 579

