

ROC Tipo 1

Descrizione del prodotto

Pannello isolante in lana di roccia, universale ed elastico.

Caratteristiche del prodotto

- ✓ Buone prestazioni isolanti
- ✓ Punto di fusione > 1000 °C
- ✓ Ideale per standard Minergie-ECO
- ✓ 1a priorità ecoCCC/ecoDevis

Applicazioni

Funzione e applicazione

- ✓ Isolamento termico impiegabile universalmente

Componente e utilizzo

Tetto a falde:

- ✓ Isolamento tra i correntini

Parete esterna:

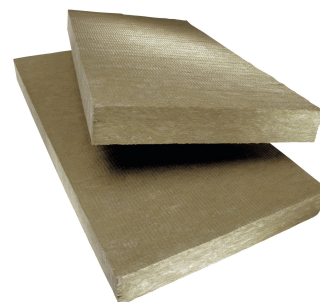
- ✓ Isolamento fra murature
- ✓ Isolamento interno

Soffitto e pavimento:

- ✓ Isolamento del soffitto

Nessuna raccomandazione

- ✗ Isolamento termico esterno intonacato
- ✗ Sottofondi flottanti
- ✗ Tetto piano



Formato	1000 x 600 mm 1000 x 575 mm
Spessore	30 - 240 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Valore nominale conduttività termica	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.036
Capacità termica specifica	c		Wh/(kg·K)	0.23
Reazione al fuoco		EN 13501-1		A1
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA		RF1
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	EN 12086		~ 1
Densità			kg/m ³	~ 30
Punto di rammollimento		4102-17	°C	> 1000

Avvertenze

Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.