

HAKOTHERM 1200

**SCHEDA TECNICA
REV. 00 DEL 10/07/12**



HAKOTHERM 1200 è un pannello isolante di silice in rotoli agugliato e senza aggiunta di leganti.

HAKOTHERM 1200 grazie alla sua alta densità e al suo alto potere isolante è un ottimo sostituto dei pannelli e dei feltri in fibra ceramica refrattaria ed ecologica rispetto ai quali presenta i seguenti vantaggi:

- **Maggior isolamento termico (fino a due volte rispetto a un pannello tradizionale)**
- **Diametro della fibra controllato (6 micron)**
- **Totalmente incombustibile**
- **Ottimo effetto fonoassorbente**

CARATTERISTICHE TECNICHE:

	UNITA'	VALORI
Densità	Kg/m ³	130- 150- 170-
Altezza standard	mm	1000-1150
Resistenza alla temperatura	°C	1000
Spessori disponibili	mm	4-6-10-20
Conducibilità termica 200°C	W/mK	0,052
400°C	W/mK	0,080
500°C	W/mK	0,099
800°C	W/mK	0,173
1000°C	W/mK	0,235