

FASCICOLO TECNICO DI PRODOTTO	DATA EMISSIONE	REVISIONE	CODICE SCHEDA
LANA DI VETRO	01/05/2009	2	LV.R.CSIMB.0
Tutta la documentazione tecnica ISOLMEC ha validità solamente se supportata da Documento di Trasporto o accompagnata con dichiarazione di conformità rilasciata dalla stessa.			

Denominazione commerciale:

## FELTRO LANA DI VETRO

### Tipo ISOLMEC CS / F/IMB IMBUSTATO

Codice prodotto: individuabile a seconda del sito produttivo

#### CARATTERISTICHE:

Feltro in lana di vetro trattata con resine termoindurenti  
imbustato in polietene nero coprente termosaldato sui quattro lati

#### DIMENSIONI STANDARD:

Larghezza: 1200 mm.

Lunghezza: variabile in funzione dello spessore

Spessore da 50 mm. a 100 mm.

per dimensioni diverse interpellare il nostro ufficio commerciale

#### CAMPI D'IMPIEGO:

isolamento termoacustico di coperture, solai, costruzioni in genere,  
controsoffitti, cabine afone.

**DENSITA'**: Kg/mc 10/12 ± 10%

**DIFFUSIONE AL VAPORE**:  $\mu$  5000

#### TEMPERATURA LIMITE D'IMPIEGO:

150 °C in continuo

#### COMPORAMENTO AL FUOCO:

- lana di vetro incombustibile Euroclasse A1
- polietene autoestinguente Euroclasse F

#### PRESTAZIONE TERMICA:

conduttività termica (W/m.K) = 0,040

#### IMBALLO:

in polietene termoretraibile



lana minerale di vetro

schede tecniche ISOLMEC

