

## ISOLANTE TERMICO RIFLETTENTE THERMAX LINO

### DESCRIZIONE

Isolamento termo-acustico riflettente multistrato da 14 strati composta da: 2 lamine di Poliestere metallizzato armato da 130 gr/m<sup>2</sup>, 4 lamine in lana di lino, 4 lamine riflettenti e 4 lamine di schiuma di polietilene da 1mm

ECT = 220mm di lana minerale ( $\lambda = 0,040$ )  
misurata in condizioni di reale utilizzo

### CAMPO DI APPLICAZIONE

Pareti interne e esterne, coperture, controsoffitti

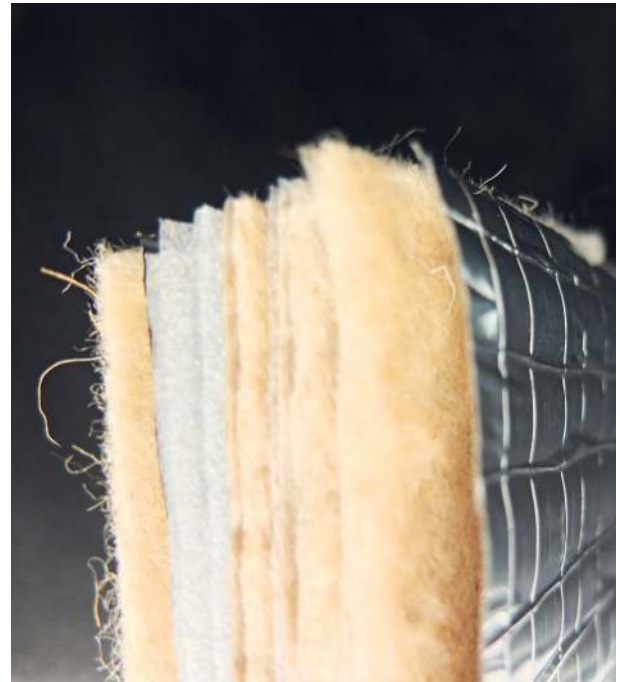
### COMPOSIZIONE

2 Fogli poliestere riflettente, 4 Strati di lana di lino, 4 Fogli poliestere riflettente, 4 Strati polietilene espanso

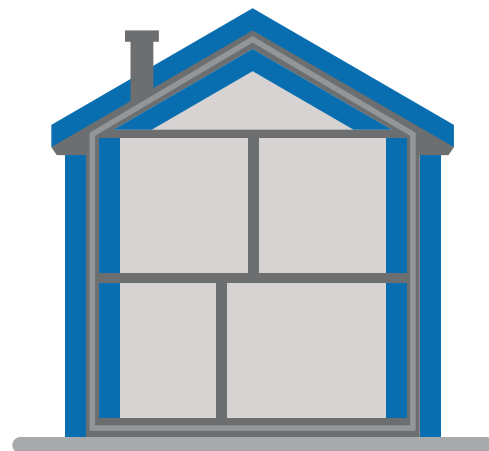
Certificazioni  
UNI EN 16012 DEL 01/03/2012



International  
Organization for  
Standardization



**PARETI, SOTTOTETTO E COPERTURE**



Codice	Spessore mm	Strati	Dimensione Rotolo mt	Rotoli Bancale
<b>B7U</b>	30	14	1,5 x 10	20