

ISOLANTE TERMICO RIFLETTENTE THERMAX MULTITERMIC

DESCRIZIONE

Isolamento termo-acustico riflettente multistrato composto da 7 strati: 2 lamine di Alluminio puro, 2 lamine di bolle d'aria in polietilene, 2 lamine di ovatta in poliestere, 1 lamina di poliestere riflettente

ECT = 200mm di lana minerale ($\lambda = 0,040$) misurata in condizioni di reale utilizzo

CAMPO DI APPLICAZIONE

Pareti interne e esterne, coperture, controsoffitti

COMPOSIZIONE

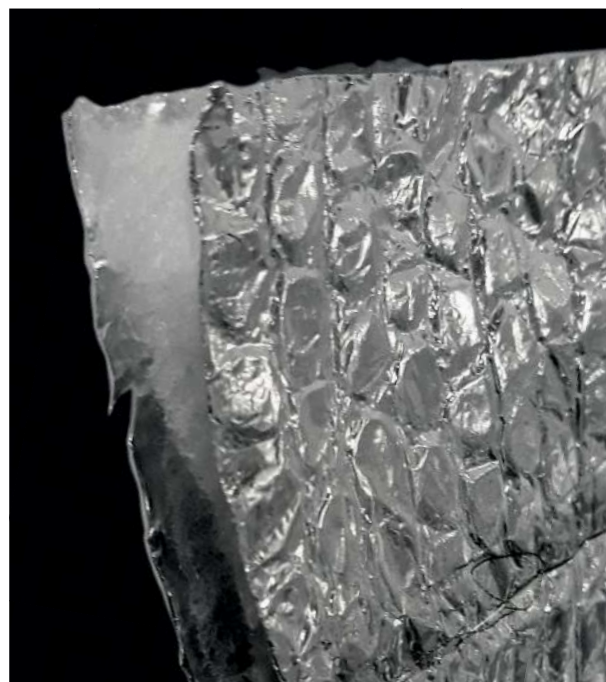
2 Fogli alluminio puro, 2 Film a bolla d'aria in polietilene, 2 fogli in poliestere riflettente e 1 film in Pet riflettente

CE + UNI EN 16012 DEL 01/03/2012

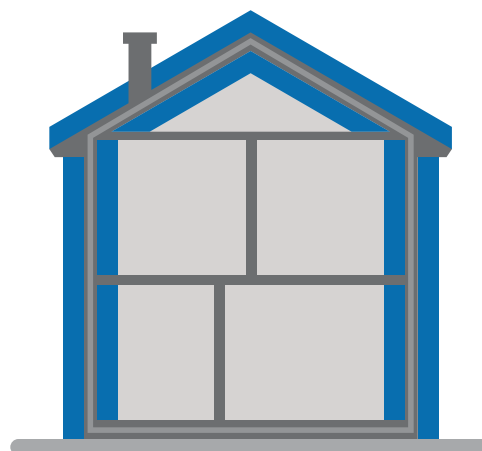
Certificazione



International
Organization for
Standardization



PARETI, SOTTOTETTO E COPERTURE



Codice	Spessore mm	Strati	Dimensione Rotolo mt	Rotoli Bancale
B9	18	7	1,5 x 20	12