

**ISOLANTE TERMICO RIFLETTENTE
THERMAX DBF**

DESCRIZIONE

Isolamento termo-acustico riflettente composto da una doppia lamina in alluminio puro protetto da vernice NC, intrappolando doppia lamina di bolle d'aria secca all'interno e 1 strato de Polietilene espanso da 5mm.

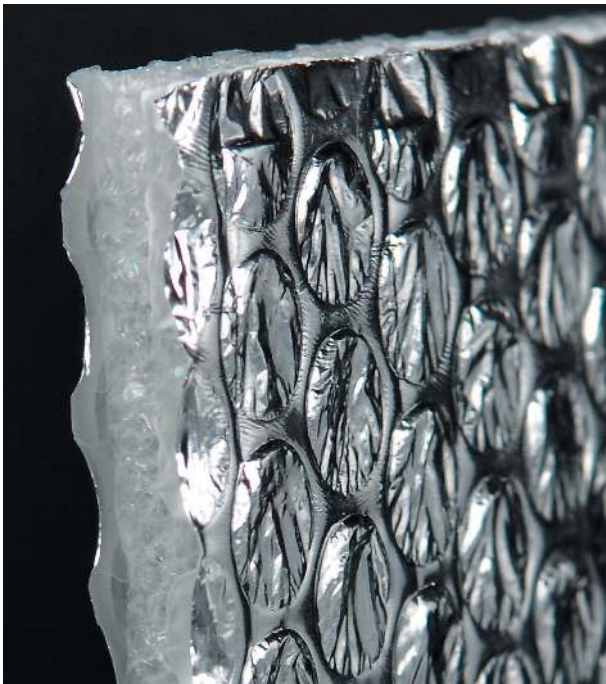
ECT = 140mm di lana minerale ($\lambda = 0,040$)
misurata in condizioni di reale utilizzo

CAMPO DI APPLICAZIONE

Pareti interne e esterne, coperture, controsoffitti

COMPOSIZIONE

2 Fogli alluminio puro, 2 Film a bolla d'aria in polietilene, 1 Strato polietilene espanso



CE + UNI EN 16012 DEL 01/03/2012 Certificazione



PARETI, SOTTOTETTO E COPERTURE



Codice	Spessore mm	Strati	Dimensione Rotolo mt	Rotoli Bancale
B2	9	5	1,2 x 25	12