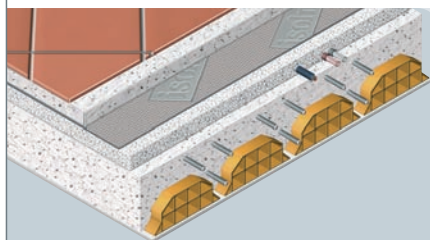


ISOLMANT UNDERSPECIAL



- **SPESSORE**
- **ABBATTIMENTO ACUSTICO**
- **RIGIDITÀ DINAMICA**
- **CONDUCIBILITÀ TERMICA**
- **DIMENSIONI ROTOLO**

Prodotto composto da Isolmant Special 5 mm accoppiato sul lato inferiore a speciale fibra agugliata prodotta su specifiche calibrate per un migliore abbattimento acustico.

Da posizionare con fibra verso il basso.

Circa 8 mm.

$\Delta L_w = 34$ dB.

Valori certificati secondo le procedure applicative della norma precedenti a quelle attualmente in vigore (UNI EN ISO 140/6).

$s' = 11,41$ MN/m³.

$\lambda = 0,0349$ W/mK.

1,50 m x 50 m (h x L) = 75 m².

1,50 m x 25 m (h x L) = 37,5 m². **PRONTO**

Prodotto battentato.

isolmantUnderSpecial

AVVERTENZA:

La presente scheda tecnica non costituisce specifica. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto all'impiego previsto.

SETTORI DI IMPIEGO

Isolmant UnderSpecial garantisce un elevato abbattimento acustico sottopavimento in tutti i casi dove sia richiesto anche un aumento del potere fonoisolante del solaio. Specialmente indicato nei sottofondi bistrato, richiede spessori del massetto di finitura pari ad almeno 5 cm. Per spessori inferiori si consiglia di armare i massetti con idonea rete o con fibre. Fare attenzione nell'applicazione con ceramica posata a "fresco".

VOCE DI CAPITOLATO

Strato resiliente in polietilene reticolato fisicamente, espanso a cellule chiuse, goffrato e serigrafato sulla faccia superiore accoppiato sul lato inferiore con speciale fibra agugliata per migliorare la prestazione acustica. Da posizionare con la fibra rivolta verso il basso. Prodotto battentato. Densità 30 kg/m³ circa. Spessore 8 mm circa. Rigidità dinamica 11,41 MN/m³.

NUOVA SEDE!



più grandi più servizi

TECNASFALTI

Via dell'Industria 12, Località Francolino
20080 Carpiano (Mi) Tel. +39 02 9885701
Fax +39 02 98855702 clienti@isolmant.it
www.isolmant.it