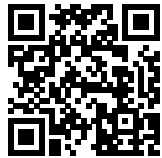


Isolamento termico calpestabile sottotetto condominiale



Luogo **Lombardia, Milano**
<https://www.annunci.it/x-62700-z>



Il principale vantaggio del poliuretano rigido espanso posato a spruzzo consiste nella possibilità di realizzare su quasi tutti i supporti uno strato isolato continuo, privo di ponti termici e solidamente ancorato alla struttura.

E adatto a tutte le opere edili, in particolare a quelle complesse e articolate e garantisce un'ottimo grado di isolamento termico e impermeabilizzazione.

SOTTOTETTO/SOLAIO/SOFFITTA/SOLETTA

La spruzzatura viene eseguita sulla soletta con raccordo a salire sui muri perimetrali, colonne, canne fumarie, ottimizzando così l'impermeabilizzazione. È possibile intervenire in case già abitate.

COPERTURA TETTO

La spruzzatura viene eseguita tra i listelli (anche di diverso interasse) tamponando perfettamente tutti gli interstizi. La copertura ottenuta di tipo ventilato garantisce un'insuperabile coibenza/impermeabilizzazione.

INIEZIONE -INSUFFLAGGIO POLIURETANO CON POLIURETANO ESPANSO

Isolando con poliuretano espanso a spruzzo o insufflaggio si crea un manto unico segue colonne ed aperture evitando qualunque ponte termico e precludendo l'insorgenza di fenomeni di condensa/muffe.

Una densità alta permette di avere un'ottima resistenza agli urti durante il re interro.

IL POLIURETANO

Difende l'ambiente

Il poliuretano è un materiale inerente, non rilascia fibre ed è compatibile con l'uomo; inoltre permette di

ridurre le emissioni di gas che favoriscono l'effetto serra: un buon isolamento delle abitazioni diminuisce i consumi al risparmio.

RESISTE ALLE ALTE E ALLE TEMPESTI
I materiali sono dotati di poliuretano espanso fino a 1000 kg/m³ per durezza. Garantisce il fresco proprio e durante insomma nei frigidamente per conservare la normale temperatura 18-20 °C.

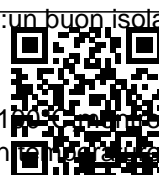
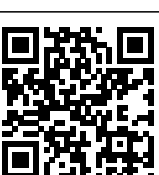
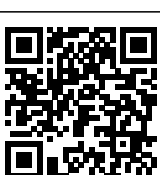
ISOLA DI PIÙ

Apparecchi di spessore il poliuretano isolante è qualiasi altro materiale. Con una sola posa in opera si ottiene il miglior risparmio energetico.

RESISTENTE ALLE ALTE E ALLE TEMPESTI
I poliuretano ha un'ottima resistenza di carico e è compatibile con i materiali utilizzati per costruire il Vostro sottotetto/solaio/ soffitto.

POLIURETANO ESPANSO A SPRUZZO È LA MIGLIOR SCELTA PER ISOLARE IL VOSTRO SOTTOTETTO/SOLAIO/ SOFFITTO.

Isolamento termico sottotetto
calpestabile condominiale https://www.annunci.it/x-62700-z



Isolamento termico sottotetto
calpestabile condominiale https://www.annunci.it/x-62700-z

condominiale.