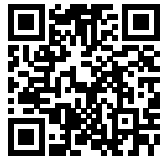


# Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio



Luogo **Lombardia, Monza**  
<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

## ISOLAMENTO A SPRUZZO (schiuma poliuretanica-poliuretano a spruzzo)

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. E possibile intervenire in case già abitate.

### COPERTURA(SOTTOTEGOLA) 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.

### PARETI PERIMETRALI/INIEZIONE -INSUFFLAGGIO POLIURETANO RIEMPIMENTO INTERCAPEDINI CON POLIURETANO ESPANSO

Un manto unico segue colonne ed aperture evitando qualunque ponte termico e precludendo l'insorgenza di fenomeni di condensa/muffe.

### SOTTOFONDO

La spruzzatura sopra gli impianti garantisce un buon livellamento con poco peso. Sopra autotrimesse passi carri ecc. garantisce un ottimo isolamento termico-acustico.

**INDUSTRIALE**  
Ha aderenza a cellule polimeriche impermeabilizzante garantendo una totale protezione. Una guaina di poliuretano espanso permette di avere un ottimo isolamento agli interstizi e alle intersezioni.

### TUBAZIONE/INDUSTRIA

Installazione ed il ripristino dell'isolamento sulle tubazioni di freddo oppure in stampo per rispettare forme e spazi particolari. Una guaina di poliuretano espanso permette di avere un ottimo isolamento agli interstizi e alle intersezioni.

### INDUSTRIALE

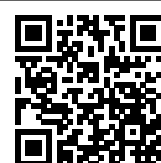
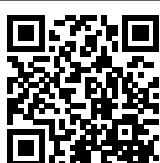
Installazione ed il ripristino dell'isolamento sulle tubazioni di freddo oppure in stampo per rispettare forme e spazi particolari. Una guaina di poliuretano espanso permette di avere un ottimo isolamento agli interstizi e alle intersezioni.

### INDUSTRIALE

Installazione ed il ripristino dell'isolamento sulle tubazioni di freddo oppure in stampo per rispettare forme e spazi particolari. Una guaina di poliuretano espanso permette di avere un ottimo isolamento agli interstizi e alle intersezioni.

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>



Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

Isolamento solaio sottotetto pavimenti e pareti a spruzzo e insufflaggio

<https://www.annuncici.it/x-315769-z>

---

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 gas derivati dal riscaldamento.

**RESISTE ALLE ALTE E BASE TEMPERATURE**

D'estate i tetti sono roventi: il poliuretano resiste fino a 100°C,mentre per quanto riguarda il freddo è il prodotto isolante insostituibile nei frigoriferi e freezer con temperature normalmente a -18/-20 °C.

**ISOLA DI PIU**

A partire di spessore il poliuretano isola più di qualsiasi altro materiale. Con una veloce posa in opera si ha il miglior risparmio energetico.

**E PEDONABILE E DIMENSIONALMENTE STABILE**

Il poliuretano ha un'ottima resistenza di carichi ed è compatibile con i materiali utilizzati per costruzione ed impermeabilizzazione, con una veloce posa in opera.

**DURA NEL TEMPO**

Il poliuretano isola per sempre dichiarando le prestazioni energetiche nel lungo periodo.

Poluiretano a spruzzo isolamento termico acustico ipermeabilizzazione schiuma poliuretanica parete interna, sottotetto ,sottopavimento,controterra,sottotegola . Chiudi