

# Insufflaggio poliuretano espanso



Luogo **Lombardia, Como**  
<https://www.annunci.it/x-252733-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. È 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 carrai ecc. garantisce un ottimo isolamento termico-acustico.

**ANTRACCIA**  
Proteggere a cellulofove come impermeabilizzante garantendo una totale adesione al supporto, senza infiltrazioni. Possibilità della applicazione su guaine e tubazioni. Una spessa strato permette di avere un ottima resistenza agli urti e ai colpi del re interno.

### TUBAZIONE/INDUSTRIA

L'esecuzione ed il ripristino dell'isolamento sulle tubazioni può essere effettuata con la spruzzatura o con lo spray. È possibile eseguire la protezione delle guaine delle linee del freddo oppure in stampo per rispettare forme e spazi particolari, idrauliche e per idrocarburi.

**Z**  
POLIURETANO MEGLIO PERCHÉ...  
Difende l'ambiente

**Insufflaggio**  
espanso  
poliuretano  
poliuretano  
poliuretano

### Insufflaggio espanso

<https://www.annunci.it/x-252733-z>

### Insufflaggio poliuretano

<https://www.annunci.it/x-252733-z>

### Insufflaggio poliuretano espanso

<https://www.annunci.it/x-252733-z>

### Insufflaggio poliuretano

<https://www.annunci.it/x-252733-z>

### Insufflaggio poliuretano

<https://www.annunci.it/x-252733-z>

### Insufflaggio poliuretano

<https://www.annunci.it/x-252733-z>



**Insufflaggio poliuretano**  
espanso  
<https://www.annunci.it/x-252733-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.

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