

## A photograph of an interior room. On the left, there is a wall made of red bricks. The main wall in the center is covered in a thick, textured, light-colored plaster. To the right, there is a window with a patterned curtain. The ceiling is made of wooden beams. The floor is covered with a light-colored material, possibly sand or a thin layer of concrete.



## Lombardia, Cerro Maggiore

<https://www.annuncici.it/x-227111-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 .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 POLIRETANO 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

autorimesse, passi carrai ecc. garantisce un ottimo isolamento termico-acustico.

























































































































































Il cordone a cella chiusa come impostato, garantisce una totale protezione e isolamento da qualsiasi contaminazione e influenza della radiazione guaina di piombo. Una speciale permeabilità ad un ottimo sostegno agli umidi, per essere intero.

TUBAZIONE/INDUSTRIA

l'esecuzione ed il ripristino dell'isolamento sulle tubazioni si effettua con l'iniezione, per riempire i gusci delle linee del reodo oppure in stampo per rispettare forme e spazi particolari , condotte idriche e per idrocarburi.

IL POLIRETANO MEGLIO PERCHÉ...

Difende l'ambiente

paretiti  
pavimentati  
tetti, pavimenti  
in uretano per  
sci.it/x-227111-

pareti  
tti, pavimenti  
uretano per  
ci.it/x-227111-

pareti  
tti, pavimenti  
uretano per  
ci.it/x-227111-

paretiti, pavimentati  
ci.it/x-227111-

paretiti  
pavimentati  
tutti, pavimentati  
puretano per  
ci.it/x-227111-

pareti  
pavimentati, pavimentati  
puretano per  
ci.it/x-227111-

\_\_\_\_\_

10. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 283: 2686-2692.

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 278: 1039-1044.

---

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 BASSE 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 e insufflaggio - isolamento termico, impermeabilizzazione, schiuma poliuretanica parete interna, sottotetti, solai, pavimenti,controterra,sottotegola .