

Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto



Luogo **Lombardia, Como**
<https://www.annunci.it/x-216903-z>

ISOLAMENTO A SPRUZZO (schiuma poliuretana-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.

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.

Per isolamento dei tetti 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.

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

ISOLAMENTO A SPRUZZO (schiuma poliuretana-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.

IL POLIURETANO E' MEGLIO PERCHE'

È un prodotto ecologico e salubre.

È un materiale a fibre e a celle chiuse, che non emette gas nocivi e non riduce l'umidità. I gas che emette sono l'acqua e un buon isolante. È un prodotto derivato dai gas, che si stabilizza naturalmente.

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.

A parte l'isolamento, il poliuretano isola più di qualsiasi altro materiale. Con una veloce posa si opera sia il miglior risparmio energetico.

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



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>



Poliuretano espanso a spruzzo isolamento termico isolamneto sottotetto

<https://www.annunci.it/x-216903-z>

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