

# NATIS PAINT

VERSIONE SEMILIQUIDA  
ISOLAMENTO TERMICO

## MANUALE DI CORRETTA APPLICAZIONE DELL'ISOLANTE NANOTECNOLOGICO NATIS PAINT.

---



**Descrizione.** Natis Paint è un prodotto semiliquido nanocomposito innovativo particolarmente idoneo per un efficace isolamento termico di pareti sia interne che esterne. Risulta di colore bianco.

**Vantaggi.** Alle capacità termoisolanti ad altissime prestazioni si uniscono le proprietà anti muffa e traspiranti. La protezione sottile che viene a crearsi è in grado di ridurre drasticamente le dispersioni termiche sia in inverno che in estate. Natis Paint è applicabile su qualsiasi tipo di superficie edile, le rende particolarmente resistenti alla corrosione e impedisce la formazione di funghi e muffe.

COORDINATE NATIS



[www.Natis.it](http://www.Natis.it)  
[info@natis.it](mailto:info@natis.it)  
Palazzo Verrocchio  
Centro Direzionale  
20054, Segrate, Mi.

**CE**  
PRODOTTO  
CERTIFICATO

NATIS SRL è parte di:  
 **TKK**  
NANOTECH

# NATIS PAINT

VERSIONE SEMILIQUIDA  
ISOLAMENTO TERMICO

**Applicazione.** Il metodo di applicazione del prodotto Natis Paint è a rullo a pelo corto o con Airless a pistoni.

E' importante prevedere delle mani incrociate ricordandosi che si tratta di un isolante e non di una semplice pittura. Ogni mano consente di stendere circa 250-330 micron di prodotto. Serono quindi almeno tre mani per arrivare allo spessore di 1 millimetro. Spessore massimo consigliato: 2 mm (sei mani incrociate).

## SUGGERIMENTI PER L'APPLICAZIONE INDUSTRIALE

Installazione da far eseguire da personale qualificato. Le superfici dei muri devono essere pulite, senza polvere, incrostazioni, oli, sporco in genere, etc. Prima dell'applicazione, per garantire una buona adesione del prodotto, l'installatore verificherà la necessità o meno di eventuali ripristini dell'intonaco esistente.

Poi procederà con l'applicazione di Natis Primer prima della prima mano dell'isolante.

Natis Paint arriva pronto e sarà sufficiente pre-miscelarlo con agitatore meccanico a bassa velocità per circa 2 minuti.

I secchi di Natis vanno tenuti stoccati in ambienti asciutti e con temperature superiori a 5° C e inferiori a 35°C. Le stesse indicazioni di temperature sono quelle entro le quali il prodotto isolante è applicabile.

Natis Paint non può essere lasciato sotto la pioggia durante le fasi di asciugatura.

Una volta terminata la posa di Natis Paint, sarà successivamente possibile procedere a semplice tinteggiatura a colore utilizzando pitture traspiranti.

Natis Paint è impermeabile e quindi può essere usato come finitura da esterni.

*Nota bene: Le indicazioni sopra riportate sono basate sulle nozioni e le esperienze fino ad oggi acquisite attraverso le varie applicazioni edili da noi effettuate. Esse non costituiscono alcuna garanzia di ordine giuridico. Nell'impiego dei prodotti si debbono sempre tenere presenti le specifiche condizioni di ogni singola situazione.*

COORDINATE NATIS



www.Natis.it  
info@natis.it  
Palazzo Verrocchio  
Centro Direzionale  
20054, Segrate, Mi.



NATIS SRL è parte di:  
**TKK**  
NANOTECH