

+6°



FREDDO STOP®

**GUAINA TERMOISOLANTE TRASPIRANTE
PER INTERNI ED ESTERNI**

CREA SULLE PARETI "UN MINICAPPOTTO RAPIDO"

SENZA FREDDO STOP



**LE PARETI COSI' TRATTATE
TRATTENGONO IL CALORE DEL
RISCALDAMENTO DOMESTICO
LIMITANDO LE DISPERSIONI
ALL'ESTERNO NEL PERIODO
INVERNALE E RESPINGONO
IL CALORE RADIANTE DEL SOLE
MANTENENDO FRESCO L'INTERNO
DELLE CASE NEL PERIODO ESTIVO.**

CON FREDDO STOP



DOMANDA DI BREVETTO DEPOSITATA

PRODOTTI ESCLUSIVI:

MADE IN ITALY

*E-mail: info@tecnostuk.it
www.tecnostuk.it*

TECNOSTUK



**Tel. 039 68 40 131
Fax 039 62 00 205**



FREDDO STOP®

NOVITÀ

GUAINA TERMOISOLANTE TRASPIRANTE PER INTERNI ED ESTERNI

ECOLOGICA ED UNIVERSALE PER OGNI TIPO DI SUPPORTO MURALE
DOMANDA DI BREVETTO DEPOSITATA

SCHEDA TECNICA

USO PRINCIPALE:

FREDDO STOP È UNA RIVOLUZIONARIA GUAINA TERMOISOLANTE LIQUIDA.

si applica come una pittura e **risolve il problema dei muri molto freddi!!!** Contiene un'alta concentrazione di microsfere cave di vetro miscelate a speciali resine acriliche, **che determinano un ottimo isolamento termico.**

Le microsfere cave di vetro **3M**, disperse in modo molto omogeneo in **FREDDO STOP**, si saldano a livello molecolare in maniera perfetta **garantendo un ottimo strato coibente.** Con l'applicazione di 2 mani di

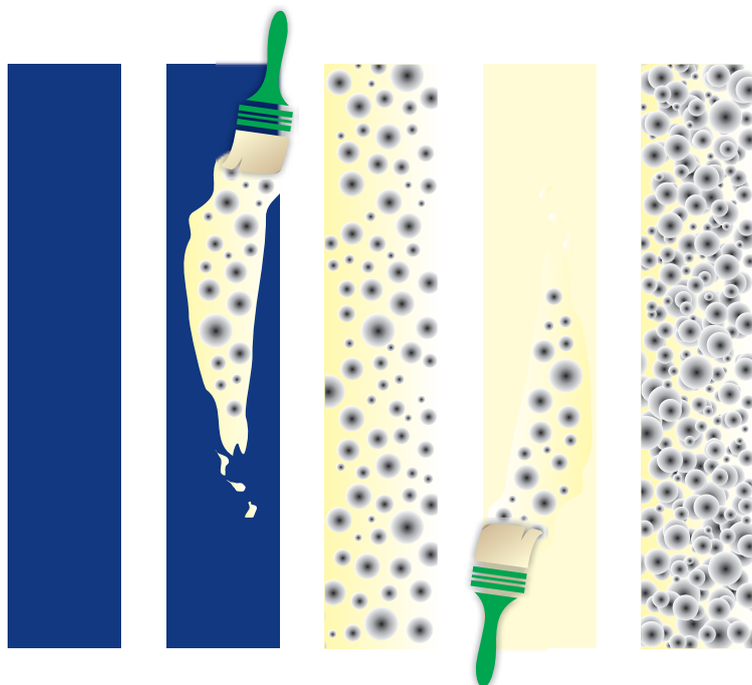
FREDDO STOP, abbiamo rilevato con lo strumento Laser FLUKE 561 P INFRARED THERMOMETER, un aumento **di temperatura dei muri fino a +5/6°.**

Coibenta in maniera innovativa, senza influire sulla traspirazione.

Permette di ridurre i consumi di gas ed energia elettrica.

PRONTO ALL'USO. FACILE DA APPLICARE

SU QUALSIASI SOTTOFONDO, ASSICURANDOSI CHE SIA BEN ANCORATO, EVENTUALI PARTI FRIABILI ANDRANNO RIMOSSE.



DURANTE IL PROCESSO DI ASCIUGATURA DELLO STRATO DI **FREDDO STOP**, LE MICROSFERE CAVE DI VETRO **3M** SI AVVICINANO PROGRESSIVAMENTE, **SI SALDANO A LIVELLO MOLECOLARE, CREANDO UN MINI CAPPOTTO TERMOISOLANTE.**

ALTRE CARATTERISTICHE:

- **Essiccazione:** circa 1 ora.
- **Resa:** 5/6 mq / lt. per mano.
- **Film finale:** bianco.
- **Finitura:** leggermente ruvida.
- **E' sovraverniciabile.**
- **E' colorabile con le normali paste all'acqua.**

- **Attrezzi:** pennello o pennellina.
 - **TEME IL GELO**, conservare ben chiuso a temperatura ambiente.
 - **Pulizia:** con acqua
- Non è un prodotto pericoloso
- **CONFEZIONI:** 1lt. - 5 lt. - 12 lt.

Ciclo consigliato per TERMOISOLAMENTO ALL'INTERNO:

KALORFIX FISSATIVO TERMICO



UNA MANO agisce come preparazione del muro alla stesura di **FREDDO STOP**

FREDDO STOP



DUE/TRE mani per TERMOISOLARE

TERMIKA-MIX



ADDITIVO TERMICO PER IDROPITTURA come finitura

Ciclo consigliato IN PRESENZA DI MUFFE SUI MURI:

MUFFA K.O.



FONDO ANTIMUFFA per SANIFICARE IL MURO

FREDDO STOP



DUE/TRE mani per TERMOISOLARE

TERMIKA-MIX



ADDITIVO TERMICO PER IDROPITTURA come finitura

Ciclo consigliato per TERMOISOLAMENTO ALL'ESTERNO:

KALORFIX FISSATIVO TERMICO



UNA MANO agisce come preparazione del muro alla stesura di **FREDDO STOP**

FREDDO STOP



TRE MANI per TERMOISOLARE

TERMIKA-MIX



ADDITIVO TERMICO PER IDROPITTURA DUE MANI come finitura

Si otterra' un **OTTIMO TERMOISOLAMENTO**, paragonabile all'applicazione di un isolamento con polistirolo, ma con costi nettamente piu' bassi, e con il vantaggio che le microsfere di vetro cave non si autoestingono nel tempo, a differenza del polistirolo.

TECNOSTUK



Tel. 039 68 40 131

039 68 40 124

Fax 039 62 00 205

E mail: info@tecnostuk.it

Rivenditore Autorizzato

www.tecnostuk.it

**TECNOSTUK ADOTTA LA SCIENZA DELLE
NANOTECNOLOGIE DI OGGI PER IL XXI SECOLO**