

MANTI®

CERAMIC



LA NANOTECNOLOGIA AL SERVIZIO DEL RISPARMIO ENERGETICO

RIVESTIMENTO TERMO-PROTETTIVO A BASSO SPESSORE

CONSULENTE COMMERCIALE:
VALTER UMBERTO FRANCONI
CARPENEDOLO BS
CELL. 3757803269
info@nordconsulenzecommerciali.it

UN PRODOTTO UNICO IN DUE DIVERSE DENSITÀ, PER SODDISFARE TUTTE LE ESIGENZE DI POSA



TERMO-RIVESTIMENTO A MEDIA DENSITÀ

Questo prodotto è adatto per interni ed esterni, per la protezione termica (sia in inverno che in estate). Il prodotto esce con una base bianca, la quale è di per se un rivestimento decorativo, grazie alla sua speciale superficie. Il prodotto può essere colorato con pigmenti MANTI® CERAMIC o con pigmenti prodotti da terzi, purché inorganici.

Questo prodotto è utilizzato spesso come base o come livello intermedio, ma può essere usato anche come ultimo livello di finitura in bianco o a colore, in particolare per isolare fregi e rilievi di palazzi d'epoca, grazie all'applicazione a spruzzo, rullo o pennello.

Il prodotto non va diluito, è pronto all'uso, basta mescolarlo. Per la posa rivolgersi esclusivamente a posatori certificati Manti. Disponibile in secchi da 20 lt. Spessore: da 1 a 2 mm.

- Impermeabile ma traspirante
- Elimina la condensa e la muffa
- Ignifugo e 100% anti UV
- 10 anni di garanzia
- Tecnologia aerospaziale
- Brevettato e certificato
- No ponteggio
- No opere edili
- Nessun ponte termico
- No condense interstiziali
- Nessun degrado nel tempo
- Accede alle detrazioni di legge



TERMO-RIVESTIMENTO AD ALTA DENSITÀ

Questo prodotto è adatto per interni ed esterni per la protezione termica (sia in inverno che in estate). Il prodotto è bianco e va poi coperto con una finitura a colore.

Il prodotto è in pasta e va applicato a spatola con rete di rinforzo dopo la prima mano dentata. Il prodotto non va diluito, è pronto all'uso. È sufficiente mescolarlo.

Il prodotto può essere finito con un normale intonachino civile, traspirante a colore, oppure, con una pittura traspirante. Per la posa rivolgersi esclusivamente a posatori certificati Manti.

Disponibile in secchi da 20 lt.
Spessore: da 2 a 10 mm.



Disponibile a colore.
Per applicazioni da 2 a 10 mm.

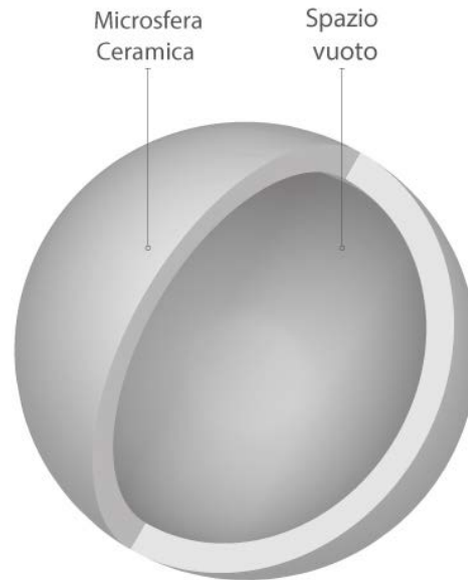
Disponibile a colore.
Per applicazioni da 1 a 2 mm.

IL CUORE DELLA TECNOLOGIA DEL TERMO-RIVESTIMENTO MANTI® CERAMIC

MANTI® CERAMIC è un rivestimento termoprotettivo a basso spessore. Il suo principale componente è un mix di microsfele di vetro e/o di ceramica, contenenti aria sottovuoto all'interno, prodotte ad alta temperatura usando Nanotecnologia, viene poi aggiunto un legante non volatile a base acquosa. Le microsfele sottovuoto bloccano quasi completamente il flusso termico, grazie alla loro capacità di rivestimento a livello Nano.

MANTI® CERAMIC assicura protezione termica per gli edifici. In estate non fa entrare il caldo, mentre in Inverno non lo lascia uscire.

Utilizzando le microsfele Nanotecnologiche come termorivestimento, si sperimenteranno fenomeni fisici mai incontrati prima, si tratta di materiali innovativi che cambiano la nostra vita di tutti i giorni.



Sperimenta tu stesso lo straordinario effetto MANTI® CERAMIC!



VANTAGGI DEL TERMO-RIVESTIMENTO

- PROTEZIONE EFFICACE DAL CALORE IN UN BASSO SPESSORE
- INNOVATIVO, COMPONENTI ECOLOGICI AMICI DELL'AMBIENTE
- RESISTENTE ALLE INTEMPERIE, FORTE ADESIONE E RIVESTIMENTO DECORATIVO IN UN UNICO PRODOTTO
- APPLICAZIONE EFFICACE E DI QUALITÀ ANCHE SU SUPERFICI DIFFICILI



PROTEZIONE TERMICA DEGLI EDIFICI, PER INTERNO ED ESTERNO

RESTAURO DI MONUMENTI

PROTEZIONE TERMICA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

PROTEZIONE TERMICA DI EDIFICI COSTRUITI IN METALLO

IL TERMO-RIVESTIMENTO MANTI® CERAMIC È UN PRODOTTO BREVETTATO E CERTIFICATO





La famiglia di rivestimenti protettivi MANTI@ CERAMIC, viene sviluppata da Muszer Automatika Group, un'azienda tecnologica privata Ungherese fondata nel 1982 da József Horváth.

Come risultato della continua ricerca e sviluppo, l'azienda è leader in diversi settori industriali. Le attività principali riguardano i controlli e i dispositivi di sicurezza ferroviari, l'automazione del traffico, la produzione di dispositivi di rilevamento di gas e solventi per uso industriale.

L'azienda dispone di 6 stabilimenti produttivi con oltre 180 dipendenti e un reparto di ingegnerizzazione con decine di professionisti della progettazione.

Il gruppo si occupa anche di lavorazioni metalliche e del legno e negli ultimi 5 anni ha sviluppato e prodotto il Micro-rivestimento termico Manti Ceramic, uno dei prodotti più innovativi del settore a livello Internazionale.

