

04

RISANARE THERMO

Pittura murale termoisolante anticondensa e antimuffa con sfere cave di vetro.

Caratteristiche generali

Tipologia del prodotto: Prodotto formulato con speciali emulsioni stirolo-acriliche e addizionato di particolari microsferiche cave di vetro e fungicida a largo spettro. Tale combinazione formulativa assicura al film applicato un effetto isolante tipo "Doppio Vetro" dovuto alla cavità delle sfere ed alla loro bassa conducibilità termica. Conseguentemente si avrà una notevole riduzione della formazione di condensa nei punti più freddi. Esempio soffitti, angoli, travi, pareti esposte a nord, ecc. Inoltre l'azione preventiva contro l'insorgenza e lo sviluppo di muffe è garantito dal fungicida impiegato.

Impiego: Indicato come soluzione definitiva in tutti quei luoghi in cui vi sono forti scambi termici tra interno ed esterno con formazione di condense e muffe. Trova quindi ottimo impiego per travi, soffitti, angoli, scantinati, ecc.
Per uso interno. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, gesso o cartongesso, e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purché non sfarinanti.

La presenza di additivi a largo spettro d'azione protegge le pareti dalla formazione di muffe (conforme alla norma UNI EN 15457- resistenza alla formazione di funghi).

Applicazione

Preparazione supporti: *Superfici Interne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Se necessario stuccare eventuali fori o imperfezioni con FLYSTUK e carteggiare; infine pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante **RISANARE FIX** e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di **RISANARE THERMO** seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



Superfici Interne Verniciate: Eliminare eventuali tracce di muffa utilizzando **RISANARE CID**. Sanificare poi con una mano di **RISANARE STOP**. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con FLYSTUK; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante **RISANARE FIX** e dopo 4-6 ore verniciare con due mani di **RISANARE THERMO** seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

Indicazioni applicative tecniche

Metodi applicativi: *Pennello:* Diluire al 5% con acqua sia la prima che la seconda mano. Aspettare 5-6 ore tra una applicazione e la successiva.



Rullo: Diluire al 5% con acqua sia la prima che la seconda mano. Aspettare 5-6 ore tra una applicazione e la successiva.

Airless: **E' sconsigliato l'uso dell'airless per la presenza delle sfere cave di vetro che possono intasare la pistola.**



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	35 ÷ 50	µm per mano
Fuori polvere:	0,5	h
Riverniciabile dopo:	5 ÷ 6	h
Secco in profondità:	24	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

Caratteristiche tecniche

Peso specifico:	0,9 ÷ 1,1	Kg/l
Viscosità:	7.000 ÷ 10.000	cPs
pH:	7-8	
Solido in peso:	55%	
Resa teorica:	4 – 5	m ² /l
Lavabilità	>10000	Colpi spazzola
Colore:	Bianco	
Aspetto:	Satinato	
Confezioni:	4 – 10	l

CLASSIFICAZIONE SECONDO EN 13300

Misura	Norma	Classificazione	Risultato
Resistenza alla spazzolatura ad umido	ISO 11998	Classe 2	< 5 µm 200 cicli
Brillantezza (Gloss)	ISO 2813	Opaco	< 10 (geometria 85°)
Dimensione massima particelle	ISO 1524	Fine	< 100

CLASSIFICAZIONE SECONDO UNI 10795

Misura	Norma	Classificazione	Risultato
Potere coprente (Ybianco/Ynero)	UNI 11271	Classe 2	98 ≤ c < 99,5
Diffusione del vapore d'acqua W _{DD} (Traspirabilità)	ISO 7783-2	Alta	>150 g/m ² in 24 h

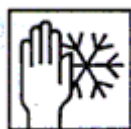
Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.

Temperatura minima di stoccaggio: +5°C



Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

Precauzioni di sicurezza

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

Voci di capitolato

Idropittura anticondensa e antimuffa con sfere cave di vetro. Preparazione del supporto con una mano di isolante **RISANARE FIX**. Applicazione di due mani di **RISANARE THERMO** nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € al mq compreso di materiale e posa in opera.

Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.