



Codice: 0235

# THERMOCRIL CASA

## Idropittura termoisolante

Idropittura termoisolante per esterni formulata con resina acrilica e speciali microsferiche cave composte di un vetro di borosilicato di calce sodata che riducono i ponti termici, evitando così la formazione di muffe, alghe e licheni in presenza di condensa. Tale prodotto è stato concepito e formulato per colorare e coibentare nello stesso tempo qualsiasi supporto murale civile ed industriale e possibile utilizzo nel settore alimentare, dato le sue caratteristiche di neutralità, tossicità, ed ostacolo alla formazione e contaminazione da muffe.



## SCHEDA TECNICA

n° ST0235  
rev.0 del 05/03/2014

### EDILIZIA

<b>COLORE</b>	Bianco, tinte con sistema solemix da valutare contestualmente N.B. - il colore bianco e le tinte pastello possiedono maggiore riflessione solare
<b>CONFEZIONE</b>	Litri 15 / Litri 5
<b>DATI TECNICI A 20°C</b>	
<b>VISCOSITÀ</b>	Brookfield 20 rpm 11000 - 11500 mPa*S
<b>DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)</b>	1,045 ± 0,10 kg/l
<b>PUNTO DI INFIAMMABILITÀ</b>	Non rilevante
<b>ESSICCAZIONE</b>	24 ore in condizioni normali (20°C; 65% UR) Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria
<b>RESA</b>	2 - 2,5 m <sup>2</sup> /l a strato In funzione dell'assorbimento del supporto
<b>SOVRAVERNICIABILITÀ</b>	Dopo 12 ore (20°C; 65% UR)
<b>RESISTENZA A TEMPERATURE AMBIENTALI</b>	Ottima
<b>RESISTENZA AGLI ALCALI</b>	Ottima

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)



# SCHEDA TECNICA

n° ST0235  
rev.0 del 05/03/2014

## EDILIZIA

**GONZINI SRL**  
Via Garibaldi, 50  
25082 BOTTICINO SERA (BS)  
TEL. 0302594265  
FAX.0302791688

e-mail:  
[info@colorificiogonzini.it](mailto:info@colorificiogonzini.it)

### ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

<b>Miscelazione</b>	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
<b>Vita utile</b>	12 mesi. Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+40°C/+5°C).
<b>Diluizione</b>	Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni: 5-10% max.
<b>Applicazione</b>	Applicare con Pennello, rullo o spruzzo ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C.
<b>Preparazione del supporto</b>	Su muri maturi e asciutti privi di polvere e di parti scarsamente aderenti e/o unte. Rimuovere le formazioni di funghi o muschio, tracce di sporco in genere con spazzolatura a secco e sterilizzando le superfici con idoneo preparato: JOLLY CID IGIENIZZANTE (0330). Si consiglia come fondo una mano di THERMOCRIL FONDO (5001), che ha lo scopo di uniformare il supporto;
<b>Precauzioni e indicazioni di sicurezza</b>	Il prodotto maneggiato in modo tecnicamente idoneo ed impiegato secondo le norme vigenti, in base alle nostre migliori esperienze ed informazioni disponibili non provoca effetti nocivi alla salute. Adottare le normali norme di igiene personale. Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni. Classificazione di legge del prodotto in base alla sua pericolosità: Questo prodotto NON è pericoloso ai sensi delle leggi vigenti. Non disperdere l'imballo nell'ambiente.
<b>Classificazione</b>	Categoria BA/c - Pitture per pareti esterne di supporto minerale - valore limite di COV 40g/l. Classificazione secondo decreto legislativo n.161 del 27 marzo 2006.

#### Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA  RLS .....