



Codice: 0320

JOLLY CID ANTICONDENSA

Idropittura murale lavabile per interni a base di copolimeri in dispersione acquosa e additivi specifici per prevenire lo sviluppo di muffe. Additivata con particolari microsfele boro-silicee, che contribuiscono al benessere abitativo isolando termicamente gli ambienti, riducendo la formazione di condensa e quindi i presupposti per lo sviluppo delle muffe.


Indicata per la pitturazione di tutti quei locali particolarmente umidi: cucine, bagni, lavanderie, ecc.



SCHEDA TECNICA

n° ST0320
rev.5 del 03/09/2025

EDILIZIA

COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Litri 15 / Litri 5
DATI TECNICI A 20°C	
BRILLANTEZZA	< 10 G.U. 60°
GRANULOMETRIA	< 100 µm; CLASSE FINE
VISCOSITÀ	Brookfield 20 rpm 9000-11000 mPa*S
DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)	1,050 ± 0,05 kg/l
PH	8 ± 1
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Non rilevante
ESSICCAZIONE	Fuori polvere 15-20 minuti; Fuori tatto 2 ore; In profondità 12 ore. Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria
SOVRAVERNICIABILE	Dopo 24 ore (20°C)
POTERE COPRENTE	95.9% (CLASSE 3) con indice di resa pari a 4.2 m ² /l ISO 6504-3:2006
RESA	2 - 3 m ² /l In funzione dell'assorbimento del supporto
PRESA DI SPORCO	MOLTO BASSA (ΔL < 3) UNI 10792
RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA	CLASSE 3 (ISO11998)
INDOOR AIR QUALITY	CLASSE A+  ISO 1600-6:2011
POTERE ANTIMUFFA PER INTERNO	IDONEO - Intensità di sviluppo fungino su provino con biocida pari a 0. UNI 15457:2008

GONZINI SRL

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

e-mail:
info@colorificiogonzini.it



SCHEDA TECNICA

n° ST0320
rev.5del 03/09/2025

EDILIZIA

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

e-mail:
info@colorificiogonzini.it

ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

Miscelazione	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
Vita utile	Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+40°C/+5°C).
Diluizione	Con acqua fredda pulita nelle seguenti proporzioni: 10-20% per applicazione a rullo; 5-20% per applicazione a pennello o spruzzo.
Applicazione	Applicare con Pennello, rullo o spruzzo ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C.
Preparazione del supporto	Applicare 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. Sterilizzare le superfici con idoneo preparato: <ul style="list-style-type: none"> - JOLLY CID IGIENIZZANTE (0330) - JOLLY CID IGIENIZZANTE SPRAY (0331) Su muri nuovi: applicare una mano di JOLLY FIX (0805) e finire con due mani di JOLLY CID ANTICONDENSA (0320) Su muri tinteggiati: asportare mediante spazzolatura le pitture esistenti non perfettamente ancorate e poi applicare una mano di JOLLY FIX (0805) e finire con due mani di JOLLY CID ANTICONDENSA (0320).
Precauzioni e indicazioni di sicurezza	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.
Classificazione	Categoria BA/a - Pitture opache per pareti e soffitti interni - valore limite di COV 30g/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

.....

