



Codice: 8400

METAL DECOR GOLD

Finitura all'acqua per pareti e soffitti interni, lavabile, semicoprente, dotata di particolari riflessi dorati che creano particolari giochi di luce. Utilizzabile tal quale o colorabile nel colore desiderato di cartella. Tale prodotto è stato studiato per creare raffinati effetti estetici in ambienti sia classici che moderni. Pittura a base di resine a basso impatto ambientale e pigmenti di altissima qualità. La pittura non rilascia vapori nocivi e presenta una buona resistenza allo sfregamento; ciò la rende agilmente pulibile con una soluzione composta da acqua e sapone.



SCHEDA TECNICA

n° ST8400
rev.0 del 08/08/2009

EDILIZIA

COLORE	Tinte di cartella
CONFEZIONE	Litri 5 / Litri 1
DATI TECNICI A 20°C	
VISCOSITÀ	Brookfield 20 rpm 17500 - 18000 mPa*S
DENSITÀ (MASSA VOLUMICA)	1,045 ± 0,05 kg/l
RESA	8 - 10 m ² /l In funzione dell'assorbimento del supporto
ESSICCAZIONE	Fuori polvere: 30 minuti; Fuori tatto: 3 ore In profondità: 24 - 36 ore. Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria
RESISTENZA	All'acqua ottima, agli agenti atmosferici buona
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	>3000 colpi di spazzola UNI 10559:1996

GONZINI SRL

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

e-mail:
info@colorificiogonzini.it



SCHEDA TECNICA

n° ST8400
rev.0 del 08/08/2009

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	12 mesi. 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: 5% max.
Applicazione	Il prodotto va applicato in una mano con l'apposito pennello in setola sintetica da 2 a 4 pollici. Intingere l'attrezzo nel prodotto e passarlo, a pennellate incrociate, sulla superficie previamente trattata. Continuare la lavorazione fino a raggiungere la parte lavorata con il pennello scarico, in modo tale da evitare evidenti sovrapposizioni di colore. Può essere anche lavorato con spugna con la spatola in plastica o con guanto sintetico. Intingere, in tal caso, l'attrezzo nel prodotto e passarlo con movimenti circolari uniformi con mano leggera e più piatta possibile.
Preparazione del supporto	In funzione dell'effetto desiderato la superficie da trattare deve essere perfettamente asciutta ed esente da polvere. Preventivamente può essere trattato con fondo LAVABILE S300 (0250), diluito al 20% - 25% con acqua, applicato a rullo o pennello su due riprese (a completa copertura). Oppure la superficie può essere trattata con il FONDO STRUTTURALE SILOSSANICO GRANA FINE (0283) diluito al 20% con acqua, così da realizzare sfumature e riflessi secondo l'angolo di osservazione.
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/i - Pittura per effetti decorativi - valore limite di COV 200g/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