

Denominazione	PITTURA LAVABILE
Descrizione	Pittura lavabile, indicata per ambienti di pregio come camere e soggiorni, grazie all'elegante finitura opaca.
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">- Pronta all'uso- Ottima copertura- Extra opaca
Classificazione (UNI8681)	B4.C.0.A.2.HD. Pittura per strato di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico opaca vinilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per PITTURA LAVABILE (cat. A/a): 30 g/L (2010). PITTURA LAVABILE contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	MURI NUOVI: Spazzolare il pulviscolo e i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni con stucco in pasta e rasare. Attendere 4 ore e carteggiare le parti stuccate, ripulire. Isolare con Fissativo Murale e attendere 4-6 ore. Applicare due mani di Pittura Lavabile. MURI PITTURATI: Nel caso di tempere sfarinanti, asportare il film. Spazzolare il pulviscolo e i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni con stucco in pasta e rasare. Attendere 4 ore e carteggiare le parti stuccate, ripulire. Isolare con Fissativo Murale e attendere 4-6 ore. Applicare due mani di Pittura Lavabile.
Consigli pratici	Mescolare bene prima dell'uso. Si consiglia di non sospendere il lavoro se non dopo aver completato la parete. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: < 10 di U.R. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
Precauzioni di sicurezza	Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo. Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche**Metodo****Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.**

Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,600 ÷ 1,660
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	3000 ÷ 6000
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	11 ÷ 13
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Resistenza alla spazzolatura a umido	UNI EN ISO 11998:2006	Classe 2, Dopo 200 cicli
Secco al tatto h		1
Secco in profondità h		24
Sovraverniciabilità h		6
Superficie di applicazione		Interno
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso.
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Servizio Clienti**Lunedì – Venerdì 8:30-17:30**

Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977
www.lospecialistadime.it, E-mail: info@lospecialistadime.it