

Denominazione SUPERLAVABILE HOMECOLOR**Descrizione** Pittura murale all'acqua colorata per interni Superlavabile.**Caratteristiche**

- Antigoccia
- Pronto all'uso, monomano
- Inodore
- Superlavabile
- Effetto pieno e vellutato,
- Elevato effetto coprente;
- Categoria A+ per l'emissione negli ambienti interni.
- Senza Formaldeide



*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo quanto stabilito nel Decreto n° 2011-321 del 23 Marzo 2011 (Regolamentazione francese sul livello di emissioni nell'aria in interno)

Classificazione UNI 8681

B.4.C.0.A.2.FA

Pittura per strato di finitura in dispersione acquosa monocomponente ad essiccamento fisico opaca, acrilica.

**Contenuto di COV
(Direttiva 2004/42/CE)**

Pitture opache per pareti e soffitti interni.

Valore limite UE di COV per SUPERLAVABILE HOMECOLOR (cat. A/a): 30 g/L (2010). SUPERLAVABILE HOMECOLOR contiene al massimo 30 g/L di COV.

Ciclo applicativo**PARETI INTERNE MAI DIPINTE:**

Asportare con spazzola il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con Stucco Forte previa applicazione di Fissativo Isolante limitatamente alle zone interessate.

Dopo completa essiccazione carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente le superfici.

Applicare una mano di Fissativo Isolante opportunamente diluito ed attendere i corretti tempi di essiccazione.

Applicare una mano di SUPERLAVABILE HOMECOLOR, in caso di supporto particolarmente assorbente, passate almeno 4/6 ore dalla prima mano applicarne una seconda per garantire una uniformità di tinta.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA:

La pittura deve essere ben aderente e coesa, in caso contrario asportare meccanicamente la vecchia pittura, aiutandosi se necessario con acqua calda.

Applicare una mano di Fissativo Acrilico opportunamente diluito ed attendere i corretti tempi di essiccazione, completare anche in questo caso applicando una mano di Superlavabile Homecolor.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI:

Verificare lo stato di adesione della pittura, applicare Fissativo Acrilico su eventuali porzioni da ripristinare con stucco.

Stuccare eventuali imperfezioni con Stucco Forte, carteggiare ripulire accuratamente le superfici da tracce di polvere e quant'altro.

Applicare una mano di Fissativo Acrilico opportunamente diluito su tutta la superficie ed attendere i corretti tempi di essiccazione.

Applicare una mano di Superlavabile Homecolor.

Consigli pratici

Nella maggior parte dei casi è sufficiente una mano di HOME COLOR. Nei casi più difficili potrebbe essere necessaria una seconda mano di prodotto.

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso

Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante

Temperatura dell'ambiente: min. 5°C / max 35°C

Umidità relativa dell'ambiente: < 75%

Temperatura del supporto : min 5°C / max 35°C

Pulizia degli attrezzi:

pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di acqua.

Precauzioni di sicurezza

Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
 Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.
 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.

Voce di capitolato

Applicazione di SUPERLAVABILE HOMECOLOR con un consumo medio di _____ lt/m² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al m² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

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	1,300 ÷ 1,500
Viscosità Brookfield Cps	ASTM D 2196	3000 ÷ 5000
Resa teorica per mano m ² /l		12 ÷ 14
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 60
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		1
Secco in profondità h		24
Sovraverniciabilità h		Dopo 5
Colori		Disponibili
Superficie di applicazione		Interni
Legante		Acrilico
Diluyente		Acqua
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5 %
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5 %

NORMATVA ITALIANA UNI 10795

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	96.3 Buono
Resa pratica per mano mq \ l	ISO 7254	12 ÷ 14
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 10000 Ottima resistenza al lavaggio
Brillantezza gloss	UNI 9389	< 5 Molto opaco
Presenza di Sporco ΔL	UNI 10792	Da >3 a \leq 9 Bassa

NORMATVA EUROPEA EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Resa Kubelka-Munk m ² /L	ISO 6504-1	9,5
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	< 5 Dead matt
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



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.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it