



MUROLINA

Cod: 117

**Idropittura semilavabile
per interni**



Caratteristiche

MUROLINA è una tempera non comune in quanto, oltre a possedere le caratteristiche di una buona idropittura per interni con ottima traspirabilità, è semilavabile. Le superfici tinteggiate si presentano prive di sfiammature, variazioni di tonalità e sfarinamenti.

Composizione

Resine polimeriche di sintesi alcali resistenti ne costituiscono il legante, mentre le cariche, dosate in un'ottimale curva granulometrica, sono costituite carbonati di calcio di particolare struttura cristallina, integrati da caolini micronizzati e biossido di titanio. La particolare tixotropia di MUROLINA è ottenuta con additivi addensanti.

Fornitura

- Vasi da 14 litri.
- Colori: bianco, altri colori su richiesta.

Impiego

MUROLINA è indicata per la tinteggiatura traspirante di intonaci interni di malta cementizia, malta bastarda, calcestruzzo e gesso.

Preparazione del fondo

Le imperfezioni degli intonaci vanno corrette con GOSTUCCO, speciale prodotto in pasta all'acqua per la stuccatura su muro.

Nel caso di spessori consistenti, applicare GOSTUCCO in mani successive.

Quindi, a materiale asciutto (dopo circa 5÷8 ore), carteggiare e trattare con fissativo ISOACRIL N diluito con acqua nel rapporto 1 parte di ISOACRIL N / 6 parti di acqua.

Dopo circa 6 ore si può applicare MUROLINA.

Sugli intonaci con vecchia tinteggiatura asportare meccanicamente le parti sfarinanti, quindi trattare il fondo con fissativo ISOACRIL N diluito con acqua nel rapporto 1 parte di ISOACRIL N / 4 parti di acqua.

Colorificio Gottardo – Via Pave 2/A – 30010 Campolongo Maggiore (VE) – www.colorificiogottardo.it

AZIENDA CERTIFICATA

ISO 9001



Lavorazione

MUROLINA si applica in due mani a pennello, rullo, o spruzzo.

La prima mano va diluita con il 40% di acqua, la seconda mano va diluita al massimo con il 30%, in base all'assorbimento del supporto e al tipo di attrezzatura.

Tra la prima e la seconda mano attendere circa 3 ÷ 5 ore.

La resa è di circa 4 ÷ 5 m² / l, in base alle caratteristiche del supporto.

Avvertenze

Applicare MUROLINA a temperature comprese tra +5°C e + 35°C.

Gli attrezzi utilizzati per la sua messa in opera vanno lavati subito dopo l'impiego con acqua.

Conservazione

MUROLINA, stoccato nelle confezioni originali sigillate, a temperature comprese tra + 5 °C e + 30°C, non subisce alterazioni per 2 anni.

DATI TECNICI (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)	
Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,68 Kg / l ± 0,05
Contenuto solidi	68 % ± 3
Viscosità cps a 30 °C R6 10 rpm	25000 ± 12%
pH	8,0 ± 0,5
Temperatura di filmazione TMF	+ 5°C
Attrezzi	Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione	1ª mano fino al 40% con acqua
	2ª mano fino al 30% con acqua
Temperatura di applicazione	+5°C + 35°C
Essiccazione a 25 °C e 65% U.R.	al tatto 1 ÷ 2 ore
	sovra verniciabile 3 ÷ 5 ore
	completa 24 ore
Resa	4 ÷ 5 m ² / l
Contenuto massimo di COV : (Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- 2010 - Cat. A/a BA: 30 g/l)	< 1 g / l (bianco)
	< 10 g / l (colorati)