

SCHEDA TECNICA N° 14

Edizione 1 / Revisione Giugno 2008



Lavabile FERONIA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

La **Lavabile FERONIA** è un' idropittura per interni a base di biossido di titanio e di pigmenti selezionati dispersi in resine sintetiche idrosolubili. È caratterizzata da spiccato punto di bianco ed è adatta a soddisfare la moderna concezione dell'ambiente più luminoso, in linea con le tendenze dell'arredamento moderno.

È dotata di alta copertura e resa e consente di ottenere una finitura opaca di piacevole aspetto.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

Adatta per superfici all'interno su qualsiasi tipo di intonaco: soffitti, pareti, androni, scale. Le superfici da trattare devono essere esenti da polvere e da eventuali parti di vecchie vernici in fase di distacco. Su superfici sfarinate o molto assorbenti, si consiglia una mano di preparazione con **Fissativo Isolante Acrilico FERONIA 1:4**. Diluire il prodotto in funzione dell'assorbimento della superficie da pitturare.

Stuccare eventuali buchi o crepe con **Stucco in Pasta** o **in Polvere**.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Tipo di legante	copolimero vinil-acrilico
Peso specifico	Kg/L 1,500 ± 0,030
Viscosità:	Tixotropica
Colore	bianco

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura dell'ambiente	min. +5°C max. +40°C
Temperatura del supporto	min. +5°C max. +30°C

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

▪ Applicazione a pennello

Tipo di diluente	acqua
Diluizione	400 mL/L
Resa	8 - 6 mq/L

- Il ciclo di pitturazione prevede l'applicazione di due mani (tre mani in caso la superficie da coprire sia di colore intenso).

▪ Applicazione a rullo

Tipo di diluente	acqua
Diluizione	160 mL/L
Resa	come per applicazione a pennello

▪ Applicazione a spruzzo con aria

Pressione all'ugello	3 - 4 atm.
Diametro all'ugello	1,5 - 2 atm.
Tipo di diluente	acqua
Diluizione	550 mL/L
Resa	come per applicazione a pennello

ESSICCAZIONE O INDURIMENTO A 23°C E 50% U.R.

Tempo di essiccazione al tatto	1 h
Tempo di essiccazione apparente completo	4 - 6 h
Tempo di ripresa (sovrapplicazione = intervallo di tempo tra le mani)	6 - 8 h

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione	min. +5°C max. +40°C
------------------------------	----------------------

VOC

Valore limite EU (Direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (cat A/a/BA): 75 g/l (2007) - 30 g/l (2010)

Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione di legge del prodotto in relazione alla sua pericolosità: questo preparato non è classificabile ai sensi delle leggi vigenti.

I dati e le informazioni contenute in questa pagina sono ricavate da concrete esperienze di laboratorio e da anni di applicazione pratica; non implicano però alcun impegno o garanzia da parte nostra.