

Scheda Informativa Prodotto | TINTEGGIO | Pittura al latte di calce

Descrizione

TINTEGGIO di **Wilson & Morris** al latte di calce è a base di grassello stagionato, rinforzi acrilici e colorato con terre e ossidi naturali. Idoneo per essere applicato sia su vecchi intonaci sia su nuovi di natura minerale, per finiture minerali in edifici di particolare interesse artistico.

Consente di ottenere colori morbidi e rendere il supporto su cui è applicato unico.

Possiede un gradevole aspetto estetico, unito a resistenza nel tempo e facilità di applicazione.

Per pareti interne.

Applicazione e preparazione dei supporti

Accertarsi che tutte le superfici siano pulite ed esenti da unto e da polvere.

Su tutte le superfici applicare **SILOX PRIMER WM** (verificare scheda tecnica del prodotto), solo dopo aver rimosso le vecchie pitturazioni non ben ancorate.

Prestare maggiore attenzione nel caso si debba applicare **TINTEGGIO** in toni scuri. Mescolare bene prima dell'uso e diluire al 30-40% con acqua.

Applicare **TINTEGGIO** a pennello.

Applicare le mani successive intervallate di 24 h.

Avvertenze

Non applicare in presenza di temperature al di sotto degli 8°C e al di sopra dei 30°C, e in condizioni di umidità relativa eccessiva (<75%).

Assicurarsi che i numeri di lotto siano gli stessi, oppure miscelarli prima dell'uso.

Controllare il colore prima dell'utilizzo, poiché l'azienda non si ritiene responsabile per eventuali costi aggiuntivi derivanti da un'errata applicazione di colori non conformi. Il materiale deve essere protetto da gelo e forti sbalzi termici durante tutto il ciclo applicativo.

Pulizia degli attrezzi

Pulire gli strumenti immediatamente dopo l'utilizzo, con acqua calda e corrente; avvalersi di un detergente per un ottimo risultato.

Resa

8-9 mq/L a mano a seconda della superficie.

Colori

Bianco o colorato con colori della cartella "Le Calcine" di **Wilson & Morris**.

Confezioni

Le confezioni del prodotto **TINTEGGIO** di **Wilson & Morris** sono: 5 lt, 10 lt.

Immagazzinaggio

Il materiale ha una durata in barattolo di 12 mesi, conservato al coperto, ben chiuso e in imballi originali, non diluito ed a una temperatura compresa fra +5°C e +30°C.

Identificazione prodotto

Formulazione: basata su una miscela di calce.

Stato fisico: liquido.

Aspetto: Opaco.

Permeabilità al vapore $S_d = 0.004$ m

Fattore di resistenza alla diffusione: 40

Contenuto reale VOC 30 g/L.

Massimo limite consentito (grammi per litro) 40 g/L.

Categoria

Tutti i prodotti **Wilson & Morris** sono conformi alle leggi riguardanti i composti organici volatili previsti dalle recenti normative europee.

Indicazioni di Sicurezza

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed adeguamenti. Usare il prodotto secondo le norme vigenti in materia di sicurezza e d'igiene. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Lasciare bene essiccare i residui prima di smaltirli secondo le normative vigenti.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. In casi di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore e la scheda tecnica.

Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Wilson&Morris garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.

Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.

La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.

Per ulteriori informazioni tecniche contattare il nr. dell'Assistenza Tecnica 0543 780189.