

Scheda Informativa Prodotto | EMULSION EGGSHELL |

Finitura a "guscio d'uovo"

Descrizione

EMULSION EGGSHELL di **Wilson & Morris** è uno smalto con finitura a guscio d'uovo, opaca, liscia, estremamente robusta e di alta qualità. È lavabile ed adatta per la decorazione di pareti e supporti in legno e metallo, incluso i radiatori.

Impieghi

EMULSION EGGSHELL può essere applicata su tutte le superfici dopo l'utilizzo di opportuno primer. Un film che protegge dall'attacco di muffe e microrganismi.

Applicazione e preparazione

Superfici murarie: accertarsi che tutte le superfici siano pulite ed esenti da unto e da polvere. Applicare **EMULSION PRIMER** (verificare scheda tecnica del prodotto) per avere un'ottima uniformità del supporto al fine di ottenere un aspetto pieno della profondità del colore.

Superfici in legno

applicare una mano di **UNDERPRIMER** diluito al 20% con acqua come fondo di isolamento.

Superfici in metallo

applicare una mano di **UNDERPRIMER** diluito al 15% con acqua.

Diluire **EMULSION EGGSHELL** al 5-10% con acqua ed applicare due mani a rullo o pennello.

È possibile che si verifichino scrostamenti se si procede a riverniciare su strati precari senza primer. Nel caso si debbano applicare toni scuri e particolarmente accesi, si valuti l'eventualità di dover applicare tre mani.

Avvertenze

Non applicare in presenza di temperature al di sotto dei 10°C e al di sopra dei 30°C e in condizioni di umidità relativa eccessiva (<80%).

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

10-12 mq/lit per mano a seconda della superficie.

Colori

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

Confezioni

Le confezioni del prodotto **EMULSION EGGSHELL** di **Wilson & Morris** sono: 0,75 lt, 3 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 +35°C.

Identificazione Prodotto

Formulazione: basata su una miscela di copolimeri in emulsione.

Stato fisico: liquido denso.

Aspetto: Opaco.

Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI-EN 13300: classe 1.

Contenuto VOC 66 g/L.

Massimo limite consentito (grammi per litro) 130 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

EMULSION EGGSHELL di **Wilson & Morris** è un prodotto eco-compatibile, che rispetta la normativa sui Composti Organici Volatili (VOC) previsti dalla normativa europea.

Assicurare la massima ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura.

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 locali 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.