



Keradecor Eco Velatura

Pittura ad effetto *velatura* organica minerale eco-compatibile, a base di resine acriliche all'acqua, ideale nel Green Building. Contiene materie prime riciclate, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Keradecor Eco Velatura è idoneo per realizzare effetti decorativi ad effetto velatura. Di aspetto opaco vellutato, superlavabile, traspirante, con additivi antibiodeteriogeni, resistente all'abrasione e al lavaggio. Interni.

Plus Prodotto

- Effetto velato
- Superlavabile, traspirante
- Resa elevata

GreenBuilding Rating

Keradecor Eco Velatura					
	 Mineral $\geq 30\%$	 Low Emission	 Solvent $\leq 5 \text{ g/kg}$	 Low Ecological Impact	 Health Care
	✓			✓	✓
	Contenuto in minerali naturali 30%			Nessuna etichettatura di rischio ambientale	Non tossico o non pericoloso

* Rating calcolato sulla media delle formulazioni dei colori

- Categoria: Organici Minerali
- Classe: Idropitture Minerali per Interni
- Rating*: Eco 3

Campi d'applicazione

Destinazione d'uso

Rivestimento decorativo di:

- intonaci interni di malta bastarda
- intonaci interni a base di calce naturale (aerea ed idraulica)
- intonaci interni a base cementizia
- intonaci interni a basso gesso
- elementi prefabbricati in conglomerati di cemento
- cartongesso
- vecchi intonaci anche precedentemente pitturati
- manufatti in legno

Interni.

Non utilizzare

In presenza di umidità di risalita.

Indicazioni d'uso

Preparazione dei supporti

Pulire accuratamente le tipologie di supporti con mezzi appropriati, per togliere ogni traccia di depositi di sporco, polvere o presenza di efflorescenze. Rappezzi nuovi d'intonaco devono essere lasciati stagionare sino al termine di fine presa del legante. In presenza di pitture o rivestimenti sintetici o minerali, parzialmente degradati, asportare totalmente le parti friabili e non aderenti al supporto ed applicare il primer Keradecor Eco Primer, attendere 12 ore, ad una condizione ambientale di 23 °C e una U.R. ≤ 80%, prima di applicare la pittura. In presenza di muffe o di biodeteriogeni, effettuare preventivamente un trattamento di bonifica con il prodotto Kerakover Eco Activ. Su pannelli lignei applicare il primer Keradecor Eco Sintolite. Applicare una o due mani di pittura Keradecor Super Paint bianco al fine di ottenere una superficie idonea per la successiva velatura.

Preparazione

Rimescolare sempre Keradecor Eco Velatura prima dell'applicazione.

Applicazione

Keradecor Eco Velatura si può applicare puro o con diluizioni progressive fino ad un massimo del 100% (rapporto 1:1) con acqua pulita in funzione della trasparenza o semicoprenza che si vuole conferire al prodotto. L'applicazione può essere effettuata in una o due riprese, a seconda della tonalità di colore che si vuole ottenere e del grado di saturazione.

L'applicazione e lavorazione si possono effettuare con pennello, spugna fine, spugna di mare, frattazzino di spugna, tampone, ecc. È importante che durante la lavorazione finale sia effettuata per unità di superfici contenute e con riprese di prodotto ancora bagnato al fine di evitare effetti di giunzione antiestetici. Le condizioni ambientali necessarie per poter eseguire la decorazione richiedono una temperatura dell'ambiente e del supporto compresa tra +5 °C e +30 °C e una umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%. Tempo di sovrapplicazione tra la prima e seconda mano minimo 12 ore.

Pulizia

La pulizia degli attrezzi da residui di Keradecor Eco Velatura si effettua con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

Altre indicazioni

I colori riportati in cartella sono da considerarsi puramente indicativi. Si consiglia pertanto una prova preventiva di cantiere al fine di verificare l'esatta tonalità di colore. Nel caso di utilizzo di diversi lotti di prodotto colorato o di completamento di un lavoro con prodotto eseguito a tintometro è consigliabile rimescolare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità.

La manualità dell'operatore e la scelta dello strumento di rifinitura sono elementi fondamentali per l'ottenimento degli effetti estetici cromatici richiesti.

Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	pittura neutra o colorata	
Massa volumica	≈ 1,2 kg/ℓ	
Natura chimica	acrilica	
Conservazione	≈ 12 mesi nella confezione originale	
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore	
Viscosità	≈ 25000 cps, rotore 6 RPM 10	metodo Brookfield
Confezione	secchi 4 ℓ	
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +30 °C	
Umidità del supporto	≤ 6%	
Tempo di attesa tra 1° e 2° mano	≥ 12 h	
Resa per sigola mano	≈ 0,05 - 0,1 ℓ/m ²	

Rilevazione dati a +20 °C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

Avvertenze

- Prodotto per uso professionale

- operare a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C
- verificare che il supporto non sia gelato
- proteggere le superfici dal sole battente e dal vento
- proteggere dalla pioggia e da forte umidità le superfici tinteggiate nelle prime 48 ore dall'applicazione
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2010; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com