

Keradecor Eco White Plus



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

Keradecor Eco White Plus è semilavabile, traspirante, con elevato grado di copertura e riempimento. Buona resistenza all'abrasione e ottimo punto di bianco. Interni.

Plus Prodotto

- Semilavabile, traspirante nello, rullo e a spruzzo
- Ottima copertura
- Facile applicazione a pen-

GreenBuilding Rating

	 Mineral $\geq 30\%$	 Low Emission	 Solvent $\leq 5 \text{ g/kg}$	 Low Ecological Impact	 Health Care	Keradecor Eco White Plus <ul style="list-style-type: none"> • Categoria: Organici Minerali • Classe: Idropitture Minerali per Interni • Rating: Eco 3
	Contenuto in minerali naturali 56%			Nessuna etichettatura di rischio ambientale	Non tossico o non pericoloso	

Campi d'applicazione

Destinazione d'uso

Pittura per interni di:

- intonaco civile di malta bastarda
- intonaci a base di calce aerea ed idraulica
- intonaci cementizi
- rasanti cementizi e a base gesso
- elementi prefabbricati in conglomerati di cemento
- intonaci a base gesso e cartongesso
- pannelli lignei multistrato
- vecchie pitture e rivestimenti ben conservate ed aderenti al supporto.

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.

Preparazione

Keradecor Eco White Plus è pronto all'uso. Rimescolare sempre il prodotto prima dell'applicazione.

Applicazione

Keradecor Eco White Plus deve essere applicato accuratamente, evitando di creare colature, su tutta la superficie con pennello, rullo o a spruzzo in due mani, diluito in prima e seconda mano circa un 30 - 40% in volume con acqua secondo le necessità e gli attrezzi impiegati; su supporti ben asciutti o con umidità non superiore al 6%. 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 sovrapposizione tra la prima e seconda mano minimo 6 ore a 23°C e U.R. ≤ 80%.

Pulizia

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

Altre indicazioni

In presenza di polvere o fumi, non iniziare o sospendere l'applicazione del prodotto.

Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	pittura bianca	
Massa volumica	≈ 1,62 kg/l	
Natura chimica	stirolo-acrilica	
Conservazione	≈ 12 mesi nella confezione originale	
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore	
Viscosità	≈ 35000 cps, rotore 6 RPM 10	metodo Brookfield
Confezione	secchi 4 - 14 l	
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +30 °C	
Umidità del supporto	≤ 6%	
Tempo di attesa tra le mani successive	≥ 6 h	
Resa per 2 mani su fondo finito a civile fino	≈ 0,23 - 0,25 l/m ²	
Resistenza al lavaggio	700 cicli (metodo della spazzola)	UNI 10560
Resistenza alla spazzolatura ad umido	Classe 3	UNI-EN ISO 11998

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
- non aggiungere leganti o additivi
- 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