



Keradecor Eco Primer

Primer fissativo eco-compatibile a base di resine acriliche pure ad elevato potere legante, ideale nel Green Building. All'acqua, a basso contenuto di solventi, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Keradecor Eco Primer è idoneo per il consolidamento corticale, garantisce l'uniformità degli assorbimenti e l'omogeneità cromatica del successivo ciclo decorativo. Interni, esterni.

Plus Prodotto

- Elevato potere consolidante
- Ottimo potere uniformante
- Facile applicazione a pennello, rullo e a spruzzo

GreenBuilding Rating

						Keradecor Eco Primer <ul style="list-style-type: none"> • Categoria: Organici Fluidi • Classe: Idropitture Minerali per Interni • Rating: Eco 4
	Formulato a base acqua	Ridotto contenuto di solventi 11,1 g/kg	Nessuna etichettatura di rischio ambientale	Non tossico o non pericoloso		

Campi d'applicazione

Destinazione d'uso

Fissativo consolidante professionale a solvente per:

- intonaci nuovi stagionati da 4-6 settimane
- intonaci vecchi ben aderenti al supporto murario e ancora validi
- elementi in conglomerato cementizio a superficie compatta
- intonaci a gesso
- cartongesso
- superfici con applicate finiture decorative sintetiche parzialmente degradate

Pareti in interno ed esterno.

Non utilizzare

Come consolidante di massetti per la posa di ceramica o legno, in presenza di umidità di risalita.

Indicazioni d'uso

Preparazione dei supporti

I supporti porosi, con ridotto grado di coesione, devono comunque presentarsi compatti e assorbenti, puliti da polvere, oli o presenze d'efflorescenze, privi di parti friabili ed inconsistenti. Su superfici con applicate finiture sintetiche, pitture o rivestimenti plastici, parzialmente degradati, asportare totalmente le parti friabili e non aderenti al supporto. Il supporto deve essere stabile, non deformabile e senza fessure di sfaldamento. In presenza di muffe, eseguire preventivamente un trattamento biocida con il prodotto Kerakover Eco Activ. Il supporto deve essere asciutto al momento dell'applicazione.

Preparazione

Keradecor Eco Primer è pronto all'uso, può essere diluito fino ad un massimo di 1,4 in volume con acqua in funzione del potere assorbente del supporto. Su superfici molto assorbenti Keradecor Eco Primer deve essere usato puro. Rimescolare sempre il prodotto prima dell'applicazione.

Applicazione

Utilizzare preferibilmente un rullo in fibra sintetica a pelo corto o una pennellina per la stesura del prodotto. Stendere in una o più mani, in funzione del grado di porosità e caratteristiche del supporto da consolidare o uniformare. 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%.

Pulizia

Keradecor Eco Primer si pulisce da attrezzi con acqua prima dell'indurimento finale.

Altre indicazioni

L'utilizzo di Keradecor Eco Primer su pareti assorbenti migliora l'adesione dei successivi cicli applicativi. In condizioni ambientali di forte vento, pareti surriscaldate o pioggia incipiente, non applicare o sospendere l'applicazione. Per superfici molto compatte e poco porose, evitare la formazione di un film superficiale con effetto lucido. Attendere 12 ore prima del successivo ciclo pittorico, o comunque fino a completa essiccazione del prodotto.

Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	bianco lattiginoso
Massa volumica	≈ 1,0 kg/ℓ
Natura chimica	acrilica
Conservazione	≈ 12 mesi nella confezione originale
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Viscosità	10 s – Tazza Ford 4
Confezione	taniche 1 – 5 – 10 ℓ
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +30 °C
Umidità del supporto	≤ 6%
Resa per 2 mani su fondo finito a civile fino	≈ 0,1 – 0,15 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**
- controllare che il fondo sia perfettamente pulito e assorbente.
- in caso di dilavamento o asportazione per cause meccaniche riapplicare il prodotto
- non utilizzare come impermeabilizzante
- superfici molto compatte con scarso assorbimento necessitano di una maggiore diluizione del prodotto
- 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