

Keralevel Eco RP

Rasante organico minerale per fondi assorbenti compatti e inassorbenti.

Keralevel Eco RP permette lisciature e stuccature ad elevata adesione per la successiva applicazione di rasature minerali prima della posa di rivestimenti resilienti e moquette.



Rating 4

1. Per interni
2. Pronto all'uso
3. Ideale nelle ristrutturazioni
4. Facilmente carteggiabile

- ✓ Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- ✓ Solvent ≤ 5 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Campi di applicazione

→ Destinazione d'uso

Rettifica e lisciatura di fondi irregolari assorbenti o inassorbenti. Preparazione di fondi di posa inassorbenti prima dell'applicazione di livellanti o autolivellanti cementizi. Spessore da 0 a 1 mm.

Prodotti sovrapplicabili:

- livellanti e autolivellanti minerali, adesivi organici minerali in dispersione
- livellanti e autolivellanti cementizi
- adesivi in dispersione acquosa per pvc, gomma, linoleum

Fondi:

- massetti minerali realizzati con Keracem Eco Pronto, Keracem Eco Prontoplus, Rekord Eco Pronto e Keracem Eco come legante o premiscelati
- massetti cementizi
- massetti di anidrite
- tavolati o pannelli di legno
- pavimenti in ceramica, grès, marmette, pietre naturali

Interni, pavimenti ad uso civile, commerciale, industriale; pavimenti riscaldanti.

Non utilizzare in esterni, su fondi ad elevata dilatazione termica, in ambienti con continua presenza di acqua o soggetti a risalite di umidità. Per rettifiche prima della posa di parquet, prima dell'incollaggio diretto con colle a solvente o con adesivi reattivi bicomponenti e monocomponenti.

Indicazioni d'uso

→ Preparazione dei supporti

Il supporti devono essere compatti, permanentemente asciutti, puliti da polvere, disarmanti, olii e grassi, privi di parti friabili ed inconsistenti o non perfettamente ancorate, come residui di cemento e adesivi che vanno asportati. Il supporto deve essere stabile, senza crepe e avere già compiuto il ritiro igrometrico di maturazione. La rettifica deve essere desolidarizzata da tutti gli elementi verticali e le pareti tramite una bandella in materiale deformabile dello spessore di 8 – 10 mm. Su supporti molto assorbenti e fondi riscaldanti applicare Active Prime Fix secondo le indicazioni d'uso. Preparare i massetti di anidrite secondo le indicazioni del produttore e applicare Active Prime Fix secondo le indicazioni d'uso.

→ Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Mescolare prima dell'uso.

→ Applicazione

Keralevel Eco RP si applica con spatola americana liscia o cazzuola, in spessore massimo di 1 mm, rispettando la resa indicata.

→ Pulizia

La pulizia da residui di Keralevel Eco RP si effettua con acqua prima dell'indurimento.

Altre indicazioni

- Per la posa dei rivestimenti direttamente su Keralevel Eco RP si deve prestare attenzione al fatto che esso dà origine a superfici non assorbenti. Tutti i rivestimenti tessili traspiranti possono essere incollati con le usuali colle in dispersione acquosa.
- Nella posa di tutti gli altri pavimenti poco o non traspiranti si consiglia di eseguire, su Keralevel Eco RP, una rasatura di almeno 2 mm di spessore, e di effettuare l'incollaggio con colle in dispersione acquosa ad appiccicosità prolungata.
- Oltre a queste informazioni, devono essere seguite le istruzioni per la posa fornite dal fabbricante dei rivestimenti e le schede tecniche in vigore degli altri prodotti citati.

Certificazioni e marcature



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Voce di capitolato

La rettifica e la lisciatura del fondo di spessore 1 mm sarà realizzata con rasante organico minerale, GreenBuilding Rating 4, tipo Keralevel Eco RP, di Kerakoll Spa idoneo per la successiva applicazione di livellanti e autolivellanti minerali e di adesivi organici minerali in dispersione per la posa di resilienti e moquette. Applicare con spatola americana liscia sul supporto precedentemente preparato, pulito e dimensionalmente stabile. Resa media di $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2$ per 1 mm.

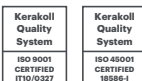
Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	pasta colore beige
Confezione	secchi 15 kg
Conservazione	≈ 12 mesi dalla data di produzione in confezione originale e integra
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Temperature limite di applicazione	da +10 °C a +30 °C
Spessori realizzabili	≤ 1 mm in una sola mano
Pedonabilità	≈ 1 h
Tempo di attesa per la posa	da 2 a 3 h
Resa	≈ 1,3 kg/m ² per mm di spessore

Rilevazione a +23 °C di temperatura, 50% di umidità relativa ed assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza del fondo.

Avvertenze

- Prodotto per uso professionale
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- non aggiungere leganti, inerti, additivi o acqua in fase di presa
- basse temperature e umidità relativa elevata allungano i tempi d'asciugamento
- proteggere dal sole diretto e dalle correnti d'aria durante la fase di essiccazione
- rispettare i giunti strutturali presenti nel sottofondo
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto contattare il Technical Customer Service Kerakoll:
+ 39 0536.811.516
www.kerakoll.com/contatti



I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Dicembre 2023 (ref. GBR Data Report – 12.23); 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.