

# Primer Antitannino

Vernice di fondo trasparente eco-compatibile, per il trattamento antitannino di pavimenti in legno prima dell'applicazione di Microresina® Parquet.

Design italiano per il benessere abitativo.

Da utilizzare per specie legnose diverse da Rovere.



## Rating 2

- × VOC Low Emission
- × Water based
- × Solvent  $\leq$  80 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

1. Facile applicazione e rapida carteggiabilità
2. Copertura elevata e uniforme
3. Conforme alla Direttiva 2004/42/CE

---

## Campi di applicazione

- Trattamento di fondo isolante antitannino di pavimenti in legno di essenze differenti da rovere.
- Specifico per la sovrapposizione con Microresina®.

**Non utilizzare**  
In esterno, su pavimenti in legno sottoposti a prolungato o costante contatto con acqua.

---

## Indicazioni d'uso

- Preparazione dei supporti  
Levigare il parquet per ottenere una superficie liscia, pulita, esente da polvere, grassi, olii, cere, siliconi, residui di colla, precedenti trattamenti e macchie di qualsiasi natura. Su legni che lo consentono procedere con la spazzolatura utilizzando esclusivamente attrezzature specifiche.  
Carteggiare con Softpad o disco di rete abrasiva Carbodur Sic 120/150, aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura e procedere con l'applicazione del Primer Antitannino.
- Preparazione  
Prodotto pronto all'uso. Agitare prima dell'uso, inserire sottotappo filtrante e versare nell'apposita vaschetta. Rimuovere il sottotappo filtrante prima di richiudere la tanica. Lasciare passare 5 minuti prima di procedere con l'applicazione.
- Applicazione  
Applicare Primer Antitannino con Roller Plus in modo omogeneo rispettando la resa minima di 100 ml/m<sup>2</sup>. Dopo ≈ 2 – 4 ore carteggiare con Softpad, aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura e applicare una seconda mano di Primer Antitannino con Roller Plus in modo omogeneo rispettando la resa minima di 100 ml/m<sup>2</sup>.  
Dopo ≈ 2 – 4 ore applicare la terza mano di Primer Antitannino per garantire la realizzazione di uno strato isolante continuo.  
Dopo minimo 36 ore carteggiare con Soft Pad, aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura e procedere con l'applicazione di Microresina®.
- Pulizia  
La pulizia degli attrezzi e dei residui di Primer Antitannino si effettua con acqua prima dell'indurimento.

---

## Altre indicazioni

- Ogni tanica una volta aperta deve essere terminata nel più breve tempo possibile.
- Utilizzare contenitori e attrezzi puliti.
- Le immagini fotografiche presenti nel catalogo e nel sito, così come i colori riportati nelle campionature sono da considerarsi puramente indicativi.
- Utilizzare per ogni progetto materiali provenienti da un unico lotto di produzione.
- Materiali provenienti da lotti diversi possono assumere tonalità di colore differenti.
- Applicare in 3 mani rispettando la resa minima indicata per mano. Se necessario applicare un'ulteriore mano fino al raggiungimento della quantità minima totale di 300 ml/m<sup>2</sup>.

## 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 preparazione del pavimento in legno, prima della colorazione (da eseguire esclusivamente con Microresina®) sarà realizzata con vernice di fondo monocomponente conforme alla Direttiva 2004/42/CE, Greenbuilding Rating 2, tipo Primer Antitannino di Kerakoll Spa, applicata a rullo in tre mani da  $\approx 100 - 110 \text{ ml/m}^2$  per mano.

### Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	liquido trasparente
Confezione	2x2,5 l
Conservazione	$\approx 18$ mesi dalla data di produzione in confezione originale e integra
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Tempo di attesa tra le mani	$\approx 2 - 4$ h
Tempo di attesa per la sovrapplicazione	min. 36 h
Resa	min. 300 ml/m <sup>2</sup>

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

### Performance

#### LEED®

LEED® Contributo Punti \*\*

Punti LEED®

MR Credito 5 Materiali Regionali

fino a 2

GBC Italia

\*\* LEED® è un sistema di misura delle prestazioni ambientali pensato per edifici commerciali, istituzionali e residenziali sia nuovi sia esistenti che si basa su principi ambientali ed energetici comunemente riconosciuti ed accettati dalla comunità scientifica internazionale. Il sistema di valutazione della sostenibilità edilizia LEED® è un sistema volontario. Per il calcolo del punteggio fare riferimento alle prescrizioni contenute nel Manuale LEED® Italia (edizione 2009).

© 2010, Green Building Council Italia, U.S. Green Building Council, tutti i diritti riservati

## Avvertenze

- Prodotto per uso professionale
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- proteggere dal sole diretto e dalle correnti d'aria per le prime 3 ore

- 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](mailto:globalservice@kerakoll.com)



I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2021 (ref. GBR Data Report – 02.21); 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](http://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.

Dreamed by

Kerakoll Spa  
via dell'Artigianato 9  
41049 Sassuolo - MO

Info

+39 0536.816.511  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com)

Go green

Green Building  
Experience on  
[www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)