

# Aqua-Pur Basic

Acqua-vernice di fondo certificata, per il trattamento di parquet.

Aqua-Pur Basic sviluppa una speciale reologia e una lavorabilità che garantiscono la preparazione prima della finitura con acqua-vernici di legni secchi e nelle applicazioni con alte temperature ambientali.



**SLC**  
TECHNOLOGY



## Rating 3

1. Rapida essiccazione e facile carteggiabilità
2. Tonalizzazione naturale del legno
3. Conforme alla Direttiva 2004/42/CE

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

**kerakoll**

---

## Campi di applicazione

### → Destinazione d'uso:

Preparazione di pavimenti in legno. Da impiegarsi direttamente su:

- pavimenti in legno tradizionali
- pavimenti in legno prelevigati
- pavimenti in legno da ripristinare
- pavimenti in bambù

Specifico per la sovrapplicazione con i seguenti prodotti:

- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HPX

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 ed esente da olii, grassi, cere, silicioni e vecchie vernici. Applicare Aqua-Pur Flex (secondo le indicazioni fornite dalla relativa scheda tecnica) per stuccare le fessure e le irregolarità e/o per uniformare la superficie ed omogeneizzarne l'assorbimento.

Dopo  $\approx$  30 minuti carteggiare con Durasoft System (Duragrip 120) o con disco in rete abrasiva Carboplus Sic 120. Aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura ed eliminare eventuali residui con panno antistatico Pulex, quindi procedere con l'applicazione di Aqua-Pur Basic. L'umidità del legno deve essere compresa tra 9% e 11%.

### → Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Agitare la parte A prima dell'uso, inserire il sottotappo filtrante e versarla nell'apposita vaschetta opportunamente predisposta. Rimuovere il sottotappo filtrante prima di richiudere la tanica. Aggiungere l'induritore a filo sotto agitazione nel rapporto Parte A : Parte B = 10 : 1 e mescolare bene fino a omogeneizzazione totale. Diluire al 5 – 10% con acqua pulita e mescolare nuovamente. Nel caso di applicazioni con alte temperature, grandi superfici, legni secchi e difficili, diluire al 5 – 10% con Aqua-Pur Retard. Lasciare riposare 10 minuti prima di procedere con l'applicazione.

### → Applicazione

Applicare Aqua-Pur Basic con Roller Plus rispettando la resa di  $\approx$  80 – 100 ml/m<sup>2</sup>.

Ciclo di finitura in due mani – effetto classico: applicare Aqua-Pur Basic; dopo  $\approx$  6 – 8 ore carteggiare con Durasoft System (Duragrip 220) o con disco di rete abrasiva Carboplus Sic 220; aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura, eliminare eventuali residui con panno antistatico Pulex ed applicare la mano di finitura con uno dei prodotti sovrapplicabili.

Ciclo di finitura in tre mani – effetto seta: applicare Aqua-Pur Basic, appena il pavimento risulta pedonabile e comunque non oltre le 3 ore applicare la prima mano di finitura con uno dei prodotti sovrapplicabili. Dopo  $\approx$  10 – 12 ore carteggiare con Durasoft System (Duragrip 220) o con disco di rete abrasiva Carboplus Sic 220, aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura, eliminare eventuali residui con panno antistatico Pulex ed applicare la seconda mano di finitura.

### → Pulizia

La pulizia degli attrezzi e dei residui di Aqua-Pur Basic si effettuano con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

---

## Altre indicazioni

- Prima dell'uso fare ambientare il prodotto alla temperatura dei locali.
- Utilizzare contenitori e attrezzi puliti.
- Ogni tanica una volta aperta deve essere terminata nel tempo più breve possibile.
- Per ottenere una finitura omogenea applicare spessori uniformi e attenersi alle quantità consigliate.
- Applicare sempre Aqua-Pur Flex prima dell'applicazione di Aqua-Pur Basic.

---

## 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 prima della finitura ad alta protezione ed elevata resistenza all'usura e all'abrasione del pavimento in legno, sarà realizzata con acqua-vernice di fondo bicomponente, conforme alla Direttiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 3, tipo Aqua-Pur Basic di Kerakoll Spa, applicata a rullo in una mano da  $\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ .

**Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll****Aspetto:**

- parte A liquido traslucido bianco

- parte B liquido trasparente

**Confezione** parte A tanica 5 l / parte B bottiglia 0,5 l

**Conservazione** ≈ 12 mesi dalla data di produzione in confezione originale e integra

**Avvertenze** teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore

**Rapporto di catalisi** parte A : parte B = 10 : 1

**Temperature limite di applicazione** da +5 °C a +30 °C

**Tempo di utilizzo della miscela** ≈ 2 h dalla miscelazione

**Fuori polvere** ≈ 30 min.

**Tempo di attesa per la sovrapplicazione** ≈ 10 – 12 h

**Resa** ≈ 80 – 100 ml/m<sup>2</sup> per mano

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbimento del supporto.

**Performance****Qualità dell'aria interna (IAQ) VOC - Emissioni sostanze organiche volatili**

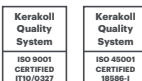
Conformità

EC 1 GEV-Emicode

Cert. GEV 3327/11.01.02

## Avvertenze

- Prodotto per uso professionale
- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- verificare la compatibilità (colorazione, contenuto di olii, resine o altre sostanze) con legni non conosciuti
- eliminare completamente tutti i residui di precedenti trattamenti per ottenere una finitura uniforme
- verificare sempre la temperatura ambientale e l'umidità del legno
- proteggere dal sole diretto e dalle correnti d'aria per le prime 3 ore
- non utilizzare lotti di prodotto diversi nello stesso ambiente o in ambienti adiacenti
- 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](http://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](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.