

Aqua-Pur Flex

Acqua-gel eco-compatibile per la stuccatura di parquet.

Aqua-Pur Flex con aggiunta di polvere di legno forma un impasto tixotropico a lavorabilità prolungata e indurimento ultrarapido che garantisce una facile stuccatura e un'ottimale preparazione del legno prima della verniciatura.



SLC[®]
TECHNOLOGY



Rating 4

1. Rapida essiccazione
2. Elevato potere riempitivo per una stuccatura senza cali
3. Regola e riduce l'assorbimento del legno

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

Campi di applicazione

→ Destinazione d'uso

Stuccatura e preparazione di pavimenti in legno.

Da impiegarsi direttamente su:

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

Specifico per la sovrapplicazione con i seguenti prodotti:

- Aqua-Pur Basic
- Aqua-Pur Basic Rapid
- 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 con abrasivi della linea Duraflex Zir, Duradisc XP Zir e Duradisc 2 SIC con grane in ordine crescente (es. 36 – 60 – 100), per ottenere una superficie liscia, pulita ed esente da olii, grassi, cere, siliconi e vecchie vernici. Prima dell'applicazione di Aqua-Pur Flex aspirare tutti i residui di polvere. L'umidità del legno deve essere compresa tra 9% e 11%.

→ Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Impastare Aqua-Pur Flex con farina di legno ottenuta dalla levigatura con abrasivi della linea Duraflex o Duradisc grana 80 – 100 nel rapporto \approx da 1 : 1 a 2 : 1 in volume fino ad ottenere un impasto omogeneo. L'impasto sarà più tissotropico per stuccare difetti e fessure di larghezze elevate, meno tissotropico per fessure di piccole dimensioni o nel caso di pavimenti prelevigati o da ripristinare; in tal caso la farina di legno da utilizzare può essere ricavata dalla carteggiatura con disco in rete abrasiva grana 120 e il rapporto d'impasto \approx 2 : 1.

→ Applicazione

Applicare uniformemente Aqua-Pur Flex su tutta la superficie utilizzando spatole flessibili in acciaio inox o plastica, rasando a zero. Una volta essiccato dopo \approx 30 minuti carteggiare il pavimento stuccato con Durasoft System (Duragrip 120) o con disco in rete abrasiva Carboplus Sic 120 in modo uniforme su tutta la superficie per eliminare Aqua-Pur Flex in eccesso. Aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura ed eliminare eventuali residui con panno antistatico Pulex.

→ Pulizia

La pulizia degli attrezzi e di residui di Aqua-Pur Flex si effettua con acqua o Roller Clean prima dell'indurimento del prodotto. Una volta indurito Aqua-Pur Flex si può rimuovere meccanicamente o lasciando in ammollo in acqua.

Altre indicazioni

→ Prima dell'uso fare ambientare il prodotto alla temperatura dei locali.

→ Utilizzare contenitori e attrezzi puliti.

→ Nel caso di difetti e fessure di larghezze elevate può essere necessaria una seconda applicazione di Aqua-Pur Flex da eseguire dopo l'indurimento della precedente.

Voce di capitolato

La stuccatura del pavimento in legno, sarà realizzata con acqua-gel eco-compatibile monocomponente, fibrato a indurimento ultrarapido, GreenBuilding Rating 4, tipo Aqua-Pur Flex di Kerakoll Spa, impastato con idonea polvere di legno e applicato a spatola in una o due mani da $\approx 30 - 40 \text{ ml/m}^2$ per mano.

Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

| | |
|--------------------------------------|--|
| Aspetto | liquido traslucido bianco |
| Confezione | tanica 2 l |
| 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 $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+30 \text{ }^\circ\text{C}$ |
| Tempo di attesa per la carteggiatura | ≈ 30 minuti |
| Resa | $\approx 30 - 40 \text{ ml/m}^2$ per mano |

Rilevazione dati a $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza del supporto.

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
- verificare sempre la temperatura ambientale e l'umidità del legno
- 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 Gennaio 2025 (ref. GBR Data Report - 01.25); 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.