

Aqua-Deck HPX

Olio-resina all'acqua eco-compatibile per il trattamento di pavimenti e manufatti in legno in esterno.

Aqua-Deck HPX sviluppa un'alta protezione ed elevata resistenza agli agenti atmosferici per pavimenti e manufatti in legno in esterno.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 4

1. Applicabile a pennello o rullo
2. Rapida essiccazione e sovrapplicazione
3. Conforme alla Direttiva 2004/42/CE

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

kerakoll

Campi di applicazione

→ Destinazione d'uso:

Finitura ad alta protezione di:

- pavimenti in legno in esterno generalmente impiegati per bordi piscina, deck, terrazzi, camminamenti
- manufatti in legno in esterno

Pavimenti e manufatti in legno esterni in ambienti ad uso civile e commerciale.

Non utilizzare direttamente su pavimenti e manufatti precedentemente trattati non opportunamente rilevigati.

Indicazioni d'uso

→ Preparazione dei supporti

Il legno deve essere asciutto e avere un valore di umidità conforme a quanto indicato dal produttore.

Levigare o carteggiare il legno per ottenere una superficie liscia, pulita ed esente da olii, grassi, cere, silicioni e vecchie vernici o altri trattamenti.

Eeguire una carteggiatura finale con abrasivi della linea Duraflex o Carbodur grana 100/120 per ottenere un risultato estetico della finitura liscio e con grana 60/80 per ottenere una superficie maggiormente ruvida con effetto antiscivolo.

Aspirare con cura tutta la polvere della carteggiatura ed eliminare eventuali residui con panno antistatico Pulex, quindi procedere all'applicazione di Aqua-Deck HPX.

→ Preparazione

Prodotto pronto all'uso. Agitare prima dell'uso, inserire il sottotappo filtrante e versare nell'apposita vaschetta opportunamente predisposta. Rimuovere il sottotappo filtrante prima di richiudere la tanica.

→ Applicazione

Applicare Aqua-Deck HPX tal quale rispettando la resa di $\approx 100 \text{ ml/m}^2$. Appena il pavimento risulta pedonabile ($\approx 4 - 6 \text{ h}$) applicare la seconda mano di Aqua-Deck HPX. Dopo completa essiccazione ($\approx 6 - 8 \text{ h}$ entro $16 - 24 \text{ h}$), applicare la terza mano di Aqua-Deck HPX. Stendere il prodotto in senso trasversale realizzando porzioni di pavimento di larghezza massima pari a 3 - 4 elementi di pavimento (max. 30 cm) e omogeneizzare la stesura in senso longitudinale.

→ Pulizia

Pulire i residui di Aqua-Deck HPX con Roller Clean prima dell'indurimento, una volta indurito Aqua-Deck HPX si può rimuovere solo meccanicamente.

Altre indicazioni

→ Utilizzare contenitori e attrezzi puliti.

→ Per ottenere una finitura omogenea applicare spessori uniformi e attenersi alle quantità consigliate.

→ Si consiglia di eseguire una prova preventiva sul legno da trattare al fine di verificare l'effetto estetico finale.

→ Applicare Aqua-Deck HPX evitando l'irraggiamento solare diretto.

→ Non procedere con l'applicazione in caso di rischio pioggia nelle 24 ore successive.

Voce di capitolato

Il trattamento ad alta protezione e elevata resistenza agli agenti atmosferici di pavimenti e manufatti in legno in esterno, sarà realizzato con olio-resina all'acqua eco-compatibile monocomponente, conforme alla Direttiva 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 4, tipo Aqua-Deck HPX di Kerakoll Spa, applicato a rullo in tre mani da $\approx 100 \text{ ml/m}^2$ per mano.

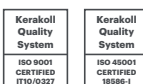
Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	liquido ambrato
Confezione	tanica 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
Temperature limite di applicazione	da $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Messa in servizio:	
- per traffico leggero	$\approx 36 - 48 \text{ h}$
- per traffico normale	$\approx 7 - 10 \text{ gg}$
Resa	$\approx 100 \text{ ml/m}^2$ 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
- eliminare completamente tutti i residui di precedenti trattamenti per ottenere una finitura uniforme
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Giugno 2023 (ref. GBR Data Report – 06.23); 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.