

AQUAPROFI OIL FK

Olio base acqua per legno in esterno

3A76-a Luglio 2024

1. Descrizione

Prodotto: AQUAPROFI OIL FK è un olio ibrido a base acqua, decorativo, resistente agli agenti atmosferici ed è ideale per il primo trattamento e la manutenzione di facciate e terrazze in esterno. Grazie ai suoi speciali assorbitori UV, offre un'elevata protezione dai raggi solari e protegge anche dall'umidità e dalle intemperie.

AQUAPROFI OIL FK contiene principi attivi che proteggono il film FK dai microrganismi.

Campi d'impiego: per il trattamento in trasparenza su legno da dimensionalmente instabile a parzialmente stabile, senza diretto contatto con il terreno e con l'acqua. Particolarmente adatto per legni di conifere e legni con basso contenuto di tannino.

Proprietà: lascia il legno a poro aperto, penetra in profondità e offre una buona resistenza all'abrasione. Non sfoglia, si autoconsuma lentamente, consentendo il rinnovamento senza necessità di carteggiare.

Tinte: 00 incolore e possibilità di altre tinte con il sistema Colormix: 01 quercia; 02 larice; 04 noce; 10 noce chiaro; 13 pino; 27 teak; 82 grigio muschio; 85 grigio chiaro; 86 grigi scuro; 87 grigio bruno; 88 grigio quarzo

Confezioni: incolore da 20 L; 100* L; 1.000* L (*solo su ordinazione)

2. Dati Tecnici

Densità: 1,01 g / cm³ ± 0,03 a +20 °C.

Viscosità: 49 s ± 3 / coppa DIN, 2 mm a +20 C°

Essiccazione: fuori polvere dopo ca. 1 ore, maneggiabile dopo ca. 2 ore sovraverniciabile dopo 4 – 48 ore. Umidità atmosferica elevata e/o temperature basse rallentano il tempo di essiccazione. In caso di utilizzo su alcuni legni tropicali, ad es. teak, massaranduba, iroko, ipe ecc. così come su alcuni legni autoctoni come ad es. rovere, castagno ecc. possono verificarsi ritardi nell'essiccazione anche di diversi giorni.

Odore: odore debole proprio; inodoro dopo essiccazione.

Magazzinaggio: 18 mesi in confezioni intatte. Conservare al fresco, ma al riparo dal gelo. Chiudere bene i barattoli parzialmente utilizzati. Stoccare al lontano da alimenti, bevande e mangimi. Immagazzinare solo le confezioni originali intatte e al lontano dalla portata dei bambini.

3. Note applicative

Indicazioni generali: mescolare bene prima e durante l'uso.

Sistema d'applicazione: a pennello

Temperatura di applicazione: +15 - 30 °C (temperatura ambiente, sottofondo e vernice) Se applicato a temperature (supporto/ambiente) inferiori la pellicola che verrà a formarsi avrà resistenze chimiche e meccaniche inferiori.

Preparazione del supporto: il legno da trattare deve essere asciutto ed esente da polvere e grassi. Non applicare su legno con umidità superiore al 15 %. Eliminare completamente vecchi strati di vernici perché questi possono ostacolare la penetrazione del prodotto nel legno. Su legni con bassa durabilità è necessario pretrattare con un fondo protettivo, tipo AQUAPROFI HYDROGRUND PLUS BP oppure AQUAPROFI GRUND PLUS BPIVt, scelto in base alla classe di rischio di esposizione. Pulire con diluente nitro eventuali zone o sacche resinose presenti sulla superficie.

Consigli per l'applicazione: Su legno di testa è necessario aumentare il numero delle mani di AQUAPROFI OIL FK per ridurre il più possibile l'assorbimento di acqua. La ferramenta (chiodi, viti, cerniere, ecc.) che potrebbe venire a contatto con il prodotto deve essere realizzata in materiale resistente alla corrosione. AQUAPROFI OIL FK è particolarmente indicato per legni teneri e duri con poco tannino, su legni esotici potrebbero esserci ritardi nell'essiccazione; quindi, è indispensabile eseguire preventivamente una prova. Non applicare se il supporto è bagnato e con previsione di giornate piovose.

Cicli consigliati:

- Legno nuovo all'esterno:	Carteggiare con grana 150 – 180 poi applicare 1 – 3 x AQUAPROFI OIL FK (50 – 80 g/m ² per mano) Se necessario pretrattare con un fondo protettivo
----------------------------	--

AQUAPROFI OIL FK

Olio base acqua per legno in esterno

3A76-a Luglio 2024

- Manutenzione:	Pulire il sottofondo poi applicare 1 – 3 x AQUAPROFI OIL FK (50 – 80 g/m ² per mano)
- Ripristino:	Riportare il legno allo stato grezzo eliminando ogni strato di vernice residua. Pulire la superficie e carteggiare per garantire una migliore penetrazione dell'olio, poi applicare 1 – 3 x AQUAPROFI OIL FK (50 – 80 g/m ² per mano)

Attenzione:

AQUAPROFI OIL FK incolore non contiene pigmenti e quindi offre poca protezione dai raggi UV nonostante i suoi assorbitori UV, quindi utilizzare solo all'esterno come finitura di un ciclo colorato o per schiarire i toni di colore. Il colore naturale del legno può influenzare il risultato finale; quindi, l'effetto del colore deve essere controllato in anticipo con una mano di prova. Controllare regolarmente le superfici in legno molto esposte, soprattutto sui lati esposti alle intemperie (sud-ovest) e trattare se necessario.

Resa: 12 – 18 m²/L al litro per applicazione (a seconda del potere di assorbimento del legno e della quantità di applicazione).

Diluizione: AQUAPROFI OIL FK è pronto all'uso. Non deve essere diluito.

Pulizia degli attrezzi: con acqua subito dopo l'uso.

4. Istruzioni particolari

Non applicare su legno destinato a venire in contatto con alimenti, mangimi o acqua potabile. Non adatto per legni destinati all'utilizzo in alveari, serre e saune. Il prodotto è tossico per i pesci e per gli animali che si nutrono di pesci. Non procedere all'applicazione del prodotto in luoghi non protetti. Non applicare nelle immediate vicinanze di corsi d'acqua. Il prodotto non può essere gettato nell'acqua. Non versare sulle piante. Da non vendersi sfuso. Durante l'impiego proteggere adeguatamente il viso, le mani e gli occhi, assicurando un'areazione sufficiente degli ambienti di lavoro. Nel caso di contatto accidentale con occhi o pelle sciacquare subito abbondantemente con acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Schermare gli interruttori e i cavi elettrici, e proteggerli dai corti circuiti. Per la pulizia delle superfici verniciate con AQUAPROFI OIL FK non utilizzare prodotti a base di alcool o di solventi o prodotti a carattere acido o basico. Utilizzare esclusivamente acqua con sapone neutro o detersivi leggeri neutri. Per la pulizia degli impianti utilizzare Amonn Detergente e acqua di rete.

Le indicazioni sopramenzionate corrispondono allo stato più recente della tecnica di sviluppo e di impiego. Dato che l'uso e l'applicazione dei prodotti esulano dal nostro ambito di influenza, rispondiamo solamente della qualità costante degli stessi. In caso di dubbio si prega di richiedere la nostra consulenza tecnica.