



s.817

AKF FONDO PER LEGNO ALL'ACQUA

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Pittura opaca di fondo ad elevato potere coprente e riempitivo. Facile da applicare e carteggiare. Ideale come trattamento di preparazione su supporti nuovi quali finestre, porte e conglomerati vari sia all'interno che all'esterno. Uniforma l'assorbimento del legno facilitando l'applicazione degli smalti di finitura aumentandone la resa e la pienezza. La particolare formulazione a base di speciali resine acriliche rende agevole, a film completamente essiccato, la carteggiatura offrendo alle finiture un solido ancoraggio ai supporti esaltandone la copertura e uniformandone l'aspetto. L'ottima pennellabilità, distensione, carteggiabilità e rapidità di essiccazione consentono di accelerare notevolmente i tempi di lavorazione e finitura dei manufatti. Sovraverniciabile con idropitture, e smalti a base acquosa.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso Specifico (UNI 8910)	1500 g/l \pm 20 g/l
pH al confezionamento	8,6 \pm 0,2
Residuo secco in massa	68,7% \pm 1%
Residuo secco in volume	50% \pm 0,5% g/l
Classificazione per tipo chimico del legante	Acrilico non ingiallente
Legante secco in volume	28,3% \pm 0,5%
Viscosità cinematica RVT a 25 °C V20 G5	3000 \pm 1000cps
Resa consigliata	10 - 12 m ² /kg
Colori	Bianco

La resa può variare in funzione delle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione utilizzato.

3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

3.1 Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5° C massima 35° C
Umidità relativa dell'ambiente: massima 65%
Temperatura del supporto: minima 5° C massima 40° C
Umidità massima del supporto: per supporti murari, in legno e derivati: 15-20%

Avvertenze: consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.

3.2 Istruzioni per l'uso

Applicazione	Rullo	Pennello	Aria	Airless
Diluyente Acqua	0 - 5 % (p/p)	0 - 5 % (p/p)	0 - 5 % (p/p)	0 - 5 % (p/p)
Solvente per pulizie	Acqua e sapone subito dopo l'uso NB non usare acqua bollente			



3.3 Essiccazione o indurimento a 23° C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccazione superficiale o al tatto: 1 ora

Tempo di essiccazione in profondità: 2 ore

Tempo di sovraverniciatura: minimo 4 ore

NB: i tempi di essiccazione possono variare in funzioni delle condizioni climatiche e ambientali.

4) CICLI D'APPLICAZIONE CONSIGLIATI

4.1 Applicazione su LEGNO

I supporti dovranno essere puliti e asciutti, privi di polvere e di parti scarsamente coerenti. Legni particolarmente resinosi devono essere lavati con diluenti, carteggiati e depolverati. L'umidità residua ammessa deve essere inferiore al 15%.

4.2 LEGNO NUOVO

I legni mai trattati dovrebbero subire un pretrattamento contro batteri e micro funghi.

4.3 LEGNO GIA' PITTURATO

Rimuovere tutte le parti non aderenti al supporto, pulire con acqua e ammoniaca eventualmente sverniciare e carteggiare prima dell'applicazione di **AKF Fondo per legno all'acqua s.817**.

Applicare le finiture desiderate.

5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 35° C

Temperatura minima di conservazione: 5° C

Tipi di confezioni disponibili: Kg 1 - Kg 3.

Il prodotto va conservato nel contenitore originale, ben chiuso, non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore.

6) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura CEE. Vedi [scheda di sicurezza](#) aggiornata.

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso.

Verificare sul sito www.covemavernici.com la presenza di Schede Tecniche aggiornate.