

AGUA LAK FLATTING

VERNICE ACRILICA ALL'ACQUA PER LEGNO.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

AGUA LAK FLATTING è una vernice trasparente ad acqua dotata di ottima resistenza agli agenti atmosferici ed agli U.V.

È una finitura acrilica in dispersione acquosa, non ingiallente, monocomponente ad essiccamento fisico.

CAMPI D'IMPIEGO

AGUA LAK FLATTING è idoneo alla verniciatura di strutture in legno sia in interno che in esterno, ad esclusione dei locali con umidità molto elevata e permanente come saune, piscine coperte ecc.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO:

0,95 - 1,05 kg/l in relazione al colore.

VISCOSITÀ DI FORNITURA:

100 - 110 sec tazza Ford 4 a 23°C.

RESA TEORICA PER MANO:

16 - 18 m²/l.

La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto.

RESIDUO SECCO:

38% ± 1%.

ASPETTO E FINITURA:

Aspetto lucido o opaco; finitura liscia.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/e; BA): 150 g/l (2007); 130 g/l (2010).

AGUA LAK FLATTING contiene al massimo 130 g/l di COV.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SU LEGNO NUOVO: il legno da proteggere deve essere asciutto e privo di elementi distaccanti come oli o grassi. Applicare su legno ben stagionato una o due mani di AGUA LAK FLATTING.

SU LEGNO GIÀ VERNICIATO: se la vernice preesistente risulta ben ancorata al supporto, carteggiare superficialmente ed uniformemente con cartavetra fine, spolverare e poi procedere come su legno nuovo.

Se invece la vernice preesistente si sfoglia oppure è male ancorata, carteggiare e spazzolare fino a completa rimozione della stessa e poi procedere come sopra.

APPLICAZIONE:

Va eseguita a pennello (seguendo la venatura del legno) o rullo. Agitare per bene il prodotto prima dell'uso.

DILUIZIONE:

Prodotto pronto all'uso. Eventualmente diluire con acqua.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:

Al tatto 90 minuti circa; in profondità 24 ore circa.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Far trascorrere almeno 5-6 ore.

CONDIZIONI AMBIENTALI:

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +10°C e +30°C.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con acqua subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA:

6 x 0,5 L - 2 x 2,5 L - 16 L.

COLORI DISPONIBILI:

Incolore.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.