

Confezioni e stoccaggio

Disponibile in confezioni da 10 l e 25 l.

Conservare il prodotto in contenitori originali, sigillati ed a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C, al riparo dal sole e dal gelo. Se stoccato nelle condizioni sopra descritte, il prodotto conserva la sua validità per 24 mesi.

Pulizia degli attrezzi e precauzioni igieniche

Pulire gli attrezzi con acqua.

Pur essendo un prodotto all'acqua, è bene aerare l'ambiente di lavoro ed utilizzare una mascherina protettiva delle vie respiratorie.

Proteggere da spruzzi gli occhi e la pelle, utilizzando occhiali e guanti in neoprene.

In caso di contatto, lavare con acqua le parti del corpo interessate.

Non lavarsi con solvente.



Via Pacinotti, 12/14 36040 Brendola (VI) ITALY
Tel. + 39 0444 400773 Fax +39 0444 601662
www.resimix.com << >> info@resimix.com

Le informazioni contenute in questa scheda sono dettate dalle migliori esperienze pratiche e di laboratorio della RESIMIX, che garantisce i suoi prodotti quando vengono applicati secondo le istruzioni. E' tuttavia compito del Cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate o comunque al di fuori del suo controllo. La RESIMIX si riserva di apportare variazione dei dati. Per qualsiasi ulteriore chiarimento, si consiglia la spettabile Clientela di rivolgersi all'Ufficio Assistenza Tecnica RESIMIX.



www.resimix.com

ANTITARLO AQ

IMPREGNANTE ALL'ACQUA CON AZIONE INSETTICIDA E FUNGHICIDA

ANTITARLO AQ è un impregnante all'acqua per il trattamento del legno da costruzione. Svolge un'azione biocida sia curativa che preventiva ad ampio spettro d'azione contro insetti lignivori (tarlo, capricorno, Ijctus), funghi e muffe.

Settori d'impiego

Impregnazione dello strato superficiale del legno per un'azione curativa di travi e capriate attaccate da insetti lignivori, funghi e muffe;

- viene utilizzato su elementi strutturali vecchi e nuovi per prevenire le patologie tipiche del legno;
- applicato all'esterno, protegge il legno dal degrado causato dagli agenti atmosferici.

Caratteristiche

ANTITARLO AQ è un formulato in emulsione acquosa, trasparente, appositamente studiato per prevenire e curare l'attacco dei parassiti del legno. Il prodotto lascia inalterata la naturale bellezza del legno perchè agisce per impregnazione senza creare un film superficiale, non ingiallisce ed ha un basso residuo secco che mantiene elevata la traspirabilità. L'efficacia del trattamento nel tempo dipende dalla quantità di prodotto applicata e dalla modalità di applicazione: due o più mani di prodotto applicate a pennello anziché a spruzzo rendono il trattamento più duraturo.

- È possibile colorare il prodotto con **MORDENZANTE ANTITARLO AQ** disponibile in cinque colori: castagno, noce, ebano, ulivo e faggio;
- il legno trattato con **ANTITARLO AQ** è impregnabile o sopravverniciabile con qualsiasi tipo di prodotto: attendere almeno 10 giorni affinché l'acqua introdotta con il trattamento antitarlo possa evaporare dal legno;
- **ANTITARLO AQ** è un prodotto ecologico ed inodore perchè utilizza l'acqua al posto dei tradizionali solventi.

Modalità d'uso

Preparazione del supporto

Il legno deve essere sverniciato con carta vetrata, sabbato o raschiato per eliminare cere, smalti o vernici preesistenti ed eventuali fibre di legno sollevate.

Preparazione del prodotto ed applicazione

Il prodotto è pronto all'uso.

Per colorare il prodotto aggiungere 1 l di **MORDENZANTE ANTITARLO AQ** a 10 l di **ANTITARLO AQ** e mescolare.

Applicare il prodotto in due o più mani a pennello, rullo o spruzzo a bassa pressione, avendo cura di carteggiare tra una mano e l'altra.

NOTE

Non applicare il prodotto con temperature del supporto e/o dell'ambiente inferiori a +5 °C e superiori a +35 °C e con umidità relativa dell'ambiente > 85% e del supporto > 14 %.

Non applicare su superfici irraggiate direttamente dal sole o in presenza di condensa superficiale.

Aver cura di rimescolare a sufficienza il prodotto prima della diluizione.

Caratteristiche tecniche

CARATTERISTICHE	U.M.
Aspetto	Liquido trasparente, inodore
Peso specifico	c.a 1,00 kg/dm ³
Viscosità (Coppa Ford 4 - 20 °C)	10 ± 2 s
Residuo secco	17 ± 1%
Penetrazione (*)	3 - 5 mm
Punto di infiammabilità	NON INFIAMMABILE
Temperatura di lavoro	+5 °C < T < +35 °C

(*) Prova eseguita su tavola nuova in abete.

Tempi di utilizzo ed indurimento

Il tempo di essiccazione è funzione della temperatura e del contenuto di umidità dell'aria: una volta applicato il prodotto, considerare circa 30 minuti a 20 °C con UR 50%.

Consumo

Resa teorica

200 g/m² per azione preventiva;

300 g/m² per azione anche insetticida curativa.

Al fine di determinare la resa effettiva si consiglia di effettuare un'applicazione preliminare campione.

N° di applicazioni consigliate

Due.

Diluizione (in volume)

Nelle applicazioni a pennello diluire la prima mano con il 15% - 20% di acqua potabile, secondo le condizioni del legno; diluire le mani successive con il 5% - 10% di acqua.

Nelle applicazioni a spruzzo diluire la prima mano con il 25% - 30% di acqua potabile, secondo le condizioni del legno; le mani successive con il 15% - 20%.