



LEGNO

ACTIVE IMPREGNANTE A SOLVENTE

DESCRIZIONE	Protettivo per legno
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Penetra nel legno e non fa film• Resistente agli agenti atmosferici• Evidenzia le venature del legno
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo. Valore limite UE di COV per Active Impregnante a Solvente (cat. A/f): 700 g/L (2010). Active Impregnante a Solvente contiene al massimo 700 g/L di COV.
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	LEGNO NUOVO: Effettuare una leggera carteggiata del supporto, in caso di unto o grasso, rimuovere con panno imbevuto all'acetone le impurità presenti, a legno asciutto effettuare una leggera carteggiata. LEGNO GIÀ VERNICIATO: Eliminare ogni strato di vernice presente fino a portare a nudo la superficie lignea. Livellare le imperfezioni e lisciare la superficie con cartavetro.
SISTEMA DI APPLICAZIONE	Applicare una prima mano incolore di Active Impregnante a Solvente , eventuali rialzi del pelo del legno, saranno successivamente carteggiati con cartavetro fine. Applicare almeno una seconda mano di prodotto eventualmente già colorato della tinta desiderata. <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 1 h• Secco in profondità: 6 h• Sovraverniciabilità: 6 h
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE	<ul style="list-style-type: none">• il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto o altre sostanze inquinanti.• Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: anche molto umidi• Temperatura del supporto: +5°C / max. +35°C
CONSIGLI PRATICI	<ul style="list-style-type: none">• Legni non perfettamente stagionati dovranno essere ripuliti da eventuali versamenti di resina, grasso e unto, avvalendosi di un panno imbevuto ad acetone.• Eventuali legni pretrattati con prodotti a cera dovranno essere trattati con de-cerante.• Le vecchie pitture devono essere completamente asportate tramite sverniciatore, smerigliatrice o carta vetro.• Applicare su legno perfettamente asciutto.• Il prodotto è pronto all'uso e non richiede diluizione alcuna.• Agitare bene prima dell'uso, per i colorati è consigliabile agitare il prodotto anche durante l'impiego.• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e max +35°C.
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.• Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.
VOCE DI CAPITOLATO	Applicazione di Active Impregnante a Solvente in fase solvente a base di resine Alchidiche. Idoneo per impiego su legni nuovi e stagionati, Active Impregnante a Solvente si applica a pennello, rullo, spugna o a spruzzo con una resa indicativa pari a 8÷12 m ² /lt. Prezzo in opera pari a € _____ al m ² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



LEGNO

ACTIVE IMPREGNANTE A SOLVENTE

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 0,850 g/ml
Brillantezza	ISO 2813	>90 Gloss
Resa teorica per mano (in funzione dell'assorbimento del legno)	ISO 7254	8÷14 m ² /lt
Viscosità ISO Ø 4, s	ISO 2431	ca. 20 s
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni Legno e derivati del legno assorbenti
Contenuto in solidi	ISO 3251	26÷30%
Colori		Trasparente, colori di cartella
Diluente		Diluente sintetico S98
Pulizia attrezzi		Lavare con diluente sintetico S98 subito dopo l'uso.
Applicazione a rullo (pelo corto) % in volume		Pronto all'uso. *
Applicazione a pennello (setola sintetica) % in volume		Pronto all'uso. *
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore. *

* Agitare bene prima dell'uso e per i colorati è consigliabile agitare frequentemente anche durante l'impiego.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

Servizio Clienti
Numero Verde
800-825161
Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.: sede legale Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it E-mail: info@maxmeyer.it