



IMPREGNANTE ALL'ACQUA

Codice scheda IMA161101T

Rev. 02 del 12.07.2021

Pag. 1 di 3

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO			
Descrizione	Impregnante protettivo del legno ad acqua.		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none">• Legno nuovo o già trattato;• Derivati del legno assorbenti.		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• Inodore;• Penetra in profondità;• Non crea pellicola;• Protettivo dei manufatti in legno.		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Resa teorica per mano	ISO 7254	14÷15 m ² /Lt (in funzione dell'assorbimento del legno)
Colori disponibili	Incolore e colorabile con sistema tintometrico.		
POSA IN OPERA			
Diluizione e preparazione del prodotto	Pronto all'uso <ul style="list-style-type: none">• Applicazione a pennello, a rullo, spugna, a spruzzo o airless		
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Pennello: setola sintetica o naturale.• Rullo: di spugna o pelo raso.• Spugna• Airless o spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare il fornitore per la regolazione.		
Preparazione del supporto	LEGNO NUOVO: Effettuare una leggera carteggiatura del supporto; in caso di presenza di unto o grasso, rimuovere con un panno imbevuto di acetone le impurità presenti e a legno asciutto effettuare una leggera carteggiatura. LEGNO GIÀ VERNICIATO: Eliminare ogni strato di vernice presente fino a portare a nudo la superficie lignea. Livellare le imperfezioni e lisciare la superficie mediante carteggiatura con carta abrasiva; eliminare la polvere con un panno.		
Sistema di Applicazione	Applicare una prima mano incolore di IMPREGNANTE ALL'ACQUA; eventuali rialzi del pelo del legno saranno successivamente carteggiati con carta abrasiva fine.		

IMPREGNANTE ALL'ACQUA

Codice scheda IMA161101T

Rev. 02 del 12.07.2021

Pag. 2 di 3

	<p>Applicare almeno una/due mano di prodotto, in funzione dell'assorbimento del legno, eventualmente colorato nella tinta desiderata.</p> <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 1 h• Secco in profondità: 4÷5 h• Sovraverniciabilità: 4÷5 h
Condizioni di applicazione	<p>Condizioni dell'ambiente e del supporto:</p> <ul style="list-style-type: none">• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto o altre sostanze inquinanti;• Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +10°C / max. +35°C;• Umidità relativa dell'ambiente: <75%;• Umidità del supporto: <10 di U.R.
Incompatibilità conosciute	<p>Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico</p>
Pulizia degli attrezzi	<p>Lavare con acqua subito dopo l'uso.</p>
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.• Le informazioni di sicurezza 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.
Avvertenze/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 di acetone.• Eventuali legni pretrattati con prodotti a cera dovranno essere sottoposti a trattamento con de-cerante.• Le vecchie pitture dovranno essere completamente asportate tramite sverniciatore, smerigliatrice o carta abrasiva.• Applicare su legno perfettamente asciutto.• Il prodotto è pronto all'uso e non richiede alcuna diluizione.• 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 una temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.
ALTRE INFORMAZIONI	
Classificazione (UNI 8681)	<p>A.1.C.0.A.2.FA Vernice per impregnazione superficiale a saturazione, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.</p>

Cromology Italia S.p.a.
Sede Legale: Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU)
Tel. 199.119955 – Fax 199.119977
www.maxmeyer.it – info@cromology.it



IMPREGNANTE ALL'ACQUA

Codice scheda IMA161101T

Rev. 02 del 12.07.2021

Pag. 3 di 3

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo. Valore limite UE di COV per IMPREGNANTE ALL'ACQUA (cat. A/f): 130 g/L (2010). IMPREGNANTE ALL'ACQUA contiene al massimo 130 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1.020 g/ml
	Viscosità ISO Ø 6	ISO 2431	ca. 25 s
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi

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.