



LEGNO

TOPGLASS FLATTING

DESCRIZIONE	Vernice trasparente lucida/satinata a base di resine alchidiche.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Resistente alla luce• Elevato riempimento• Elevata resistenza all'abrasione• Trasparente e colorata
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne/esterne Valore limite UE di COV per TOPGLASS FLATTING (cat. A/e): 400 g/L (2010). TOPGLASS FLATTING contiene al massimo 400 g/L di COV.
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	<p>LEGNO NUOVO: In caso di unto o grasso, rimuovere con panno imbevuto all'acetone le impurità presenti; a legno asciutto applicare almeno una mano (in funzione dell'assorbimento del legno), di ACTIVE IMPREGNANTE A SOLVENTE, effettuare una leggera carteggiata per lisciare il rialzo di eventuali peli del legno.</p> <p>LEGNO GIÀ VERNICIATO: In caso di vernici sintetiche, eliminare ogni strato presente fino a portare a nudo la superficie lignea. Livellare le imperfezioni e lisciare la superficie con cartavetro, rimuovere con panno imbevuto all'acetone le impurità presenti; a legno asciutto applicare una mano di ACTIVE IMPREGNANTE A SOLVENTE.</p>
SISTEMA DI APPLICAZIONE	Applicare a supporto asciutto almeno due mani di TOPGLASS FLATTING . <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: Lucido: 2÷5 h Satinato: max 1 h• Secco in profondità: Lucido: max 18 h Satinato: max 24 h• Sovraverniciabilità: dopo 24 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 e del supporto: min. +10°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: < 75%• umidità del supporto: < 10 di U.R.
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 +35°C.
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
VOCE DI CAPITOLATO	Applicazione di TOPGLASS FLATTING a base di resine alchidiche in fase solvente. Idoneo per impiego su legni nuovi e stagionati, TOPGLASS FLATTING si applica a pennello o rullo, con una resa indicativa pari a 16÷18 m ² /Lt. Prezzo in opera pari a € _____ al m ² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



LEGNO

TOPGLASS FLATTING

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Opaca 10÷20
Massa volumica	ISO 2811-1	Lucido: ca. 0,915 g/ml Satinato: ca. 0,950 g/ml
Brillantezza	ISO 2813	Lucido: Min 90 gloss Satinato: 10÷20 gloss
Viscosità ISO Ø 6	ISO 2431	Lucido: ca. 90 s Satinato: ca. 70 s
Resa teorica per mano	ISO 7254	16÷18 m ² /Lt
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	30÷40 micron per mano
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21 °C
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni (Legno e derivati del legno assorbenti)
Colori		Trasparente e tinte di cartella
Legante		Alchidico
Pulizia attrezzi		Lavare con diluente sintetico subito dopo l'uso
Applicazione a rullo (spugna o pelo raso) % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello (setola naturale) % in volume		Pronto all'uso

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