



LEGNO

CERAPLUS LEGNO

DESCRIZIONE	Protettivo del legno a base di acqua.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Resistenza alle intemperie e ai raggi UV;• Nuova tecnologia Micro – Tech defense a base di innovative resine micronizzate che penetrano in profondità nel legno.• Durata 6 anni: valore teorico ottenuto mediante valutazione dei dati sperimentali di test accelerati presso laboratori di Cromology Spa. Questo valore non rappresenta una forma di garanzia.• Finitura vellutata• Resistente alle intemperie• Formula A+
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Vernici e impregnanti per legno per finiture interne/esterne Valore limite UE di COV per CERAPLUS LEGNO (cat. A/e) 130 g/L (2010). CERAPLUS LEGNO contiene al massimo 130 g/L di COV.
CICLO APPLICATIVO	<p>LEGNO NUOVO: In caso di legni resinosi (abete, pino, ecc.) ripulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone. Su legno asciutto, stagionato e pulito, applicare una prima mano di CERAPLUS LEGNO incolore per consolidare in profondità il legno. Dopo 24 ore, carteggiare leggermente per asportare se presente, il pelo del legno, con carta abrasiva fine ed applicare una/due mani di CERAPLUS LEGNO. Applicare a pennello o spruzzo almeno uno o due mani intervallate da 8 ore.</p> <p>LEGNO GIA' TRATTATO: pulire accuratamente il supporto, carteggiare la superficie da trattare con carta abrasiva adeguata allo stato del legno ed alla sua tipologia. Spolverare i residui di preparazione ed applicare una/due mani di CERAPLUS LEGNO intervallate da leggera carteggiatura. Applicare a pennello o spruzzo almeno uno o due mani intervallate da 8 ore.</p>
CODIZIONI DI APPLICAZIONE	<ul style="list-style-type: none">• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante• Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: < 80%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: < 10 di U.R.
CONSIGLI PRATICI	<ul style="list-style-type: none">• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i + 5°C e i + 35°C.
VOCE DI CAPITOLATO	Applicazione di impregnante ad effetto cera, tipo CERAPLUS LEGNO, con tecnologia a base di innovative resine acriliche micronizzate, filtri UV, applicabile su legno in interno ed esterno, previa adeguata preparazione del supporto, al prezzo di €/m ² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie



*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo quanto stabilito nel Decreto n° 2011-321 del 23 Marzo 2011 (Regolamentazione francese sul livello di emissioni nell'aria in interno)



LEGNO

CERAPLUS LEGNO

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso, non diluito, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.
- Le informazioni di sicurezza per l'utente sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Effetto cera
Massa volumica	ISO 2811-1	ca 1,02 g/ml
Resa teorica per mano	UNI 7254	14÷16 m ² /L
Brillantezza	ISO 2813	40÷50 Gloss
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 5000 cps
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	almeno 24 mesi
Secco in profondità		Max 8 h
Sovraverniciabilità		dopo 8 h
Superficie di applicazione		Interno/ Esterno
Colori		Trasparente, colori pronti e colori realizzabili a tintometro
Legante		Acrilico
Diluente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		15% con acqua (ugello di 1,8 pressione 2,5 Bar)



Codice scheda:
MAX025585T
Rev. 01 del 01.03.2023
Pag. 3 di 3

LEGNO

CERAPLUS LEGNO

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti



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