

ELIOWOOD FINITURA CERATA A SOLVENTE

Rev. 10 del 11/07/2019 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 0303071800

Denominazione	ELIOWOOD FINITURA CERATA A SOLVENTE
Descrizione	Impregnante e finitura a cera idrorepellente
Generalità	Protettivo trasparente per legni duri e teneri, non sfogliante, di gradevole effetto cerato e resistente nel tempo. Crea uno scudo protettivo che garantisce resistenza alla luce ed agli agenti atmosferici; inoltre blocca l'acqua piovana impedendone la penetrazione, ma lascia respirare il legno permettendo all'umidità interna di uscire.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/f): 700 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 700 g/l di COV
Preparazione delle superfici	SUPERFICI IN LEGNO NUOVE Carteggiare omogeneamente il supporto. Applicare una mano di impregnante protettivo ELIOWOOD. Successivamente carteggiare leggermente e pulire la superficie. Procedere con almeno due o tre mani di IMPREGNANTE & FINITURA A CERA nella tinta desiderata. SUPERFICI IN LEGNO GIÀ VERNICIATE Asportare totalmente tutti gli strati di vernice presenti, ancorate o disancorate, con appropriati mezzi fisici (sverniciatori) o meccanici (spazzole, carta abrasiva etc...). Soffiare energicamente in direzione delle fibre del legno scoperto, assicurandosi la completa rimozione del polverino annidato nei pori. Quindi dopo perfetta essiccazione, procedere all'impregnazione con ELIOWOOD e completare come sopra.
Consigli per l'applicazione	Temperatura ambiente: min. 10°C / max. 35°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
Pezzature disponibili	2,5 litri - 0,750 litro
Immagazzinamento	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità
Norme di sicurezza	Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP). Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.



ELIOWOOD FINITURA CERATA A SOLVENTE

Rev. 10 del 11/07/2019 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 0303071800

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine alchidiche modificate
Peso specifico al confezionamento	900 ÷ 920 gr/litro
Residuo secco	in peso 40,0 % ± 1 in volume 31,0 % ± 1
Colore	Neutro e tinte di cartella (colorazioni del legno) integrato nel sistema tintometrico Eliocolor Performance
Viscosità di fornitura al collaudo Tazza ISO Ø 4 mm a 23°C	40 ÷ 50 secondi
Infiammabilità in °C	da > 21 a < 55
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	Pronto all'uso. In caso di legni particolarmente duri, per favorirne la penetrazione si può diluire fino al 10%.
Tipo di diluente	Acquaragia, Diluente 622
Sistema di applicazione	pennello
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	47,7 micron ± 1
Resa teorica allo spessore consigliato	prima mano 9 ÷ 10 mq/litro seconda mano 17 ÷ 18 mq/litro totale 6,5 mq/litro
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	24 ore
Sovraverniciabilità	min. 24 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato @60°	da < 30 a ≥ 10 gloss Semiopaca
Resistenza all'atmosfera rurale, industriale leggera, marina	Ottima
Aderenza	Ottima
Resistenza alla temperatura	< + 80°C
Elasticità	Buona

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO
E RITENUTE CORrette ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I
SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI
DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE
IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA