

# ELIOWOOD FLATTING 74-26

Rev. 10 del 07/01/2021 Pag. 1 di 2  
Scheda Tecnica n° 0502021812

<b>Denominazione</b>	<b>ELIOWOOD FLATTING 74-26</b>
<b>Descrizione</b>	Vernice trasparente satinata (sopraverniciante per smalto ferromicaceo)
<b>Generalità</b>	Vernice trasparente per finitura satinata di elevata durezza superficiale. Grazie al suo gradevolissimo effetto cerato, trova largo impiego su tutti i manufatti in legno per l'arredamento interno; inoltre viene consigliata quale vernice specifica protettiva per finiture con smalto ferro micaceo, per migliorarne le resistenze al graffio ed alla maneggiabilità dei manufatti così trattati, solo per applicazioni interne.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Vernici e impregnanti per legno per finiture interne/esterne, compresi gli impregnanti opachi. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/e): 400 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 500 g/l di COV
<b>Preparazione delle superfici</b>	<b>SUPERFICI IN LEGNO NUOVE</b> Carteggiare omogeneamente il supporto Applicare una mano di impregnante protettivo ELIOWOOD Successivamente carteggiare leggermente e pulire la superficie Procedere con almeno due mani di FLATTING 74-26 nella tinta desiderata <b>SUPERFICI IN LEGNO GIÀ VERNICIATE</b> Asportare totalmente tutti gli strati di vernice presenti, ancorate o disancorate, con appropriati mezzi fisici (svernicatori) o meccanici (spazzole, carta abrasiva etc...). Soffiare energicamente in direzione delle fibre del legno scoperto, assicurandosi della completa rimozione del polverino annidato nei pori. Quindi dopo perfetta essiccazione, procedere all'impregnazione con ELIOWOOD e completare come sopra. <b>SUPERFICI VERNICIATE CON SMALTO FERROMICACEO</b> Applicare direttamente due strati di vernice sulla superficie trattata precedentemente con ELIOFINISH ONE COAT FERROMICACEO, per aumentare le resistenze al graffio.
<b>Consigli per l'applicazione</b>	Temperatura ambiente: min. 10°C / max. 35°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
<b>Pezzature disponibili</b>	2,5 litri - 0,750 litri
<b>Immagazzinamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti</li><li>• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C</li><li>• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità</li></ul>
<b>Norme di sicurezza</b>	<b>Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP).</b> 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.

# ELIWOOD FLATTING 74-26

Rev. 10 del 07/01/2021 Pag. 2 di 2  
Scheda Tecnica n° 0502021812

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine alchidiche modificate
Peso specifico al confezionamento	950 ÷ 970 gr/litro
Residuo secco	in peso ..... 57,1 % ± 1 in volume ..... 46,9 % ± 1
Colore in barattolo	Paglierino
Viscosità di fornitura al collaudo Tazza Ford n°4 a 20°C	140 ÷ 200 secondi
Infiammabilità in °C	da > 21 a < 55
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	4 %
Tipo di diluente	Acquaragia
Sistema di applicazione	pennello
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	67 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	7 mq/litro
Essiccazione al tatto	3 ÷ 4 ore
Essiccazione in profondità	24 ore
Sovraverniciabilità	min. 24 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato @60°	da < 30 a ≥ 10 gloss Semiopaco
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**

Giuseppe Di Maria S.p.A. Sede Legale: Via Enrico Mattei, 4  
90124 PALERMO (PA)  
Tel. +39.091.391288 Fax. +39.091.391011  
www.dimaria.it E-mail: dimaria@dimaria.it

