

ELIOFINISH LAK

Rev. 12 del 10/04/2023 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 0404071802

Denominazione	ELIOFINISH LAK
Descrizione	Supersmalto antiruggine satinato
Generalità	<p>Smalto antiruggine satinato tixotropico, essiccante ad aria, conferisce alle superfici trattate un effetto decorativo gradevole, un'ottima durezza e scivolosità superficiale e una buona resistenza alla corrosione.</p> <p>La sua ottima dilatabilità ed elasticità, lo rendono particolarmente indicato per la laccatura di mobili e manufatti in genere in legno e metallo. Si può applicare a numerose tipologie di supporto, all'esterno e all'interno.</p>
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	<p>Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.</p> <p>Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/i): 500 g/l</p> <p>Questo prodotto contiene al massimo 500 g/l di COV</p>
Preparazione delle superfici	<p>SUPERFICI NUOVE:</p> <p>Ferro: Lavorare solo con supporti asciutti. Carteggiare o spazzolare il supporto, creando una adeguata rugosità.</p> <p>Lavare con acquaragia o diluente. Applicare una mano di antiruggine ELIOMARE. Completare con due mani di smalto ELIOFINISH LAK.</p> <p>Legno: Carteggiare e rimuovere le asperità. Stuccare eventuali imperfezioni con ELIOSTUCCO solo per interni ed ELIOMASTIK per esterni. Carteggiare ed applicare una mano di fondo con pittura opaca NOVALITE. Completare con due mani di smalto ELIOFINISH LAK.</p> <p>SUPERFICI GIÀ VERNICIATE:</p> <p>Ferro: Carteggiare o spazzolare il supporto. In alternativa applicare il convertitore di ruggine ELIOMETAL. Applicare una mano di antiruggine ELIOMARE. Completare con due mani di smalto ELIOFINISH LAK.</p> <p>Legno: Carteggiare e rimuovere le asperità, togliendo la vernice incoerente. Stuccare come sopra. Carteggiare ed applicare una mano di fondo con pittura opaca NOVALITE. Completare con due mani di smalto ELIOFINISH LAK.</p>
Consigli per l'applicazione	<p>Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C</p> <p>Umidità relativa: min. 35% / max. 85%</p> <p>Condizioni del supporto: Asciutto</p>
Pezzature disponibili	<p>Bianco e tinte di cartella 2,5 litri - 0,750 litri</p> <p>Basi sistema tintometrico Eliocolor Performance ... 2,5 litri - 2,4 litri - 2,33 litri</p> <p>0,750 litri - 0,720 litri - 0,700 litri</p>
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	<p>Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP).</p> <p>Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza</p> <p>I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.</p>

ELIOFINISH LAK

Rev. 12 del 10/04/2023 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 0404071802

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine alchidiche
Peso specifico al confezionamento	1.000 ÷ 1.230 gr/litro
Residuo secco	in peso60 ÷ 67 % in volume48 ÷ 50,5 %
Colore	Bianco e tinte di cartella integrato con quattro basi nel sistema tintometrico Eliocolor System 2
Viscosità di fornitura al collaudo Tazza Ford n°4 a 20°C	70 ÷ 98 secondi
Infiammabilità in °C	da > 21 a < 55
Componenti	Uno
Grado di diluizione in volume per applicazione a pennello	10 %
Tipo di diluente	Acquaragia - Diluente 622
Sistema di applicazione	pennello, rullo
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	60 ÷ 63 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	8 mq/litro
Essiccazione al tatto	2 ÷ 3 ore
Essiccazione in profondità	24 ore
Sovraverniciabilità	min. 24 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato @ 60°	da < 30 a ≥ 10 gloss Semiopaco
Resistenza al graffio	Ottima
Resistenza alla temperatura	< + 70°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

