

ETERNO ECO LINE 6348 / 6350

Beschreibung

Produktbeschreibung	Umweltfreundliche, wasserverdünnbare und wetterbeständige Fassadenbeschichtung. ETERNO ECO LINE ist ein zweischichtiges Dünnschichtsystem auf der Basis modernster, umweltfreundlicher und hochvernetzender Rohstoffe. Sie zeichnet sich durch eine sehr hohe Abwitterungsbeständigkeit aus. Das Produkt ist Biozid- und Schwermetallfrei. ETERNO ECO LINE 6348-30 ETERNO ECO LINE 6350-30 METALLIC
Anwendungsgebiet	Dekorative und schützende Oberflächenbehandlung von Täfer, allg. Holzbau, Chaletschalung, bewitterte Holzteile aus Fichte / Tanne. Es wird empfohlen, ETERNO ECO LINE auf geschliffene oder sägeroh Holzoberflächen zu applizieren, d.h. Konstruktionsholz sollte vor der Behandlung geschliffen werden.
Zertifikate / Label	Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Schweizer Umweltetikette UEII, Klasse C. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Schweizer Umweltetikette UEII, Klasse C.
Farbtöne	Nach RAL- und NCS-S Farbkarten oder nach Muster
Glanzgrad	30

Technische Daten

Technische Daten	Produkt	
Sicherheitsdatenblatt	634800SDB	
Dichte (20°C)	1.103	g/cm ³
Festkörpergehalt	45	± 1 Gew.-%
Gehalt an org. Lösemittel	3	± 1 Gew.-%
VOC-Gehalt (EU)	29	g/L
Lagerfähigkeit bei 20 °C in gut verschlossenen Originalgebinden	max. 30 Monate	
Theoretische Ergiebigkeit	Geschätzter Verbrauch inkl. Applikationsverluste: ca. 80-150 g/m ² pro Lackauftrag (gehobelt 80 g/m ² ; sägeroh ca. 150 g/m ²)	
Die Daten gelten für: weiss. Technische Daten können je nach Farbton oder Glanzgrad abweichen		

Sicherheitsdaten

Beachten Sie folgende Sicherheitsdatenblätter sowie die Hinweise auf dem Etikett	
Produkt	634800SDB - ETERNO ECO LINE 6348-30

Aufbauberatung

Holzoberfläche gehobelt/geschliffen

Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Vorschleif:	Mit Korn 80-100		
Grundierung (allseitig):	ETERNO ECO LINE	6348	100-120 g/m ²
	Bei Farbton Weiss und gebrochenen Farbtönen empfehlen wir eine Isolierung der Holzinhaltstoffe mit ETERNO GRUND 1173-00. Bei farbigen Tönen: rot, gelb, grün, braun... wird eine Grundierung mit ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 nach RAL oder NCS S empfohlen.	616	100-120 g/m ²
Decklack:	ETERNO ECO LINE	6348	80 g/m ²

Holzoberflächen, sägeroh:

Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Grundierung (allseitig):	ETERNO ECO LINE	6348	130-150 g/m ²
	Bei Farbton Weiss und gebrochenen Farbtönen empfehlen wir eine Isolierung der Holzinhaltstoffe mit ETERNO GRUND 1173-00. Bei farbigen Tönen: rot, gelb, grün, braun... wird eine Grundierung mit ETERNO TÄFERGRUND 3624-00 nach RAL oder NCS S empfohlen.	616	130-150 g/m ²
Decklack	ETERNO ECO LINE	6348	80-100 g/m ²

Auf der Baustelle: Schnittstellen, Stirnseiten:

Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Nachpflege:	Der Pflegeintervall wird massgebend beeinflusst durch die Architektur, Konstruktion oder Exposition der Fassade. Je nach Situation ist eine einmalige Nachbehandlung nach 2 Jahren bereits notwendig.		
Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
	ETERNO ECO LINE		

Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.

Vorbehandlung

	Untergrund	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.
---	------------	--

Verarbeitung

	Vorsichtsmassnahmen	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	Aufrühren	Produkt vor jedem Gebrauch gut aufrühren.
	Verdünnung	Gebrauchsfertig
	Weitere Hinweise	Der Farbton kann durch Holzart, Applikationsart und Auftragsmenge beeinflusst werden ETERNO ECO LINE wird auf trockenes Holz appliziert Wichtiger Hinweis: Fehlender baulicher oder konstruktiver Holzschutz kann nicht durch Lasuranstriche ersetzt werden.

Trocknungszeiten

	Anmerkung	Trocknung: Über Nacht
---	-----------	-----------------------

Wichtige Hinweise

Spezielle Einschränkungen	Produkt dicht verschlossen zwischen +5 und +30° C lagern.
Lagerbedingungen	Produkt dicht verschlossen zwischen +5 und +30° C lagern.
Gerätereinigung	Waschwasserentsorgung: Verunreinigtes Waschwasser darf nicht in das Abwasser gelangen. Man versetzt dieses Wasser mit 0,5% WENALAT 2051-00 und wartet, bis sich der Niederschlag abgesetzt hat. Das klare, darüber stehende Wasser und der Bodensatz können in Absprache mit den zuständigen Behörden ordnungsgemäss entsorgt werden.

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.