

Technische Information

Boots- und Yachtlack

Hochglänzender Lack auf Alkydharzbasis
- seewasser- und wetterfest -
 lösemittelhaltig



Produktbeschreibung

Eigenschaften

Schill Boots- und Yachtlack ist ein hochglänzender Lack auf Alkydbasis für Untergründe aus GFK, Holz und Stahl im Überwasserbereich. Gleichmaßen für Innen- und Außenflächen geeignet. Der Lack ist dauerelastisch, witterungs- und UV-stabil und bietet dauerhaften Schutz im Seeklima. Er sorgt für lang anhaltenden Hochglanz und schützt vor Auskreidung und Verwitterung des Untergrundes. **Schill Boots- und Yachtlack** zeichnet sich durch seine gute Deckkraft aus und die schnelle Trocknung ermöglicht kurze Überarbeitungsintervalle.

- **transparent**
- **hochglänzend**
- **witterungsbeständig**



Technische Angaben

Anwendungsbereich	innen und außen	Lagerung ²	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Lieferform	transparent	Produkt-Code F+L	BSL20
Packungsgröße	5 Liter	EU-VOC-Grenzwert	Boots- & Yachtlack unterliegt nicht der VOC-Deko-Richtlinie.
spez. Gewicht	ca. 1,030 g/cm ³	Abfallschlüssel ³	17 07 01 (trocken) 08 01 12 (flüssig)
Verbrauch ¹	ca. 72 ml/m ²		

¹ Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln. ² Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen. ³ Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten! * Kenndaten nach EN 1062

Zusammensetzung (gemäß VdL)

Spezial-Alkydharze, aromatenfreie Kohlenwasserstoffe, Cobaltoctoat, Additive.

Boots- und Yachtlack

Untergrundvorbereitung

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Altanstriche sind mit Abbeizer zu entfernen. Tragfähige Altanstriche sind gründlich anzuschleifen (Staubmaske tragen). Die Zwischenanstriche sind nach der Trocknung leicht anzuschleifen (Staubmaske tragen).

Verarbeitung

Materialeinstellung

Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Nicht mit andersartigen Materialien mischen.

Auftragsverfahren

Streichen, rollen oder spritzen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verarbeitung

1. Anstrichaufbau auf Holz, innen und außen
 - a) Untergrund fachgerecht vorarbeiten
 - b) Ein Anstrich im Außenbereich mit Holzgrundierung als Bläueschutz
 - c) Ein Grundanstrich mit 50 % Terpentinersatz verdünnt
 - d) nach 24 Stunden vorsichtig anschleifen (Schleifpapier K300)
 - e) 1. Zwischenanstrich mit ca. 30% Terpentinersatz verdünnt
 - f) 2. Zwischenanstrich mit ca. 15% Terpentinersatz verdünnt
 - g) 1. Schlussanstrich unverdünnt
2. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich
 - a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
 - b) 1 - 2 mal lackieren

Trockenzeit / Überarbeitung

Bei trockener, warmer Luft (DIN 50014, 23 °C, 50 % rel. Luftfeuchte) frühestens nach 24 Stunden überstreichbar. Staubtrocken nach ca. 3 Std., griffest nach ca. 16 Std. und durchgehärtet nach 3 Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

Hinweise

Besonders zu beachten

Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen (siehe Web-Links). In schwierigen Fällen Beratung einholen.

Besondere Hinweise

Enthält Cobalt-bis(2-Ethylhexanoat). Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Brand: Schaum (alkoholbeständig), Kohlendioxid, Pulver oder Wassersprühnebel zum Löschen verwenden. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12) entsorgen.

Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter: E-Mail: schill@kluthe.com oder Tel: +49 208 9948-156.

Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Web-Links

Sicherheitsdatenblatt:

http://schill.kluthe.com/Sida_Boots-undYachtlack.pdf

Technische Merkblätter:

http://schill.kluthe.com/TM_Boots-undYachtlack.pdf