



Technisches Merkblatt

TIGER Bootsack farbig glänzend

- ✓ **wetterbeständig**
- ✓ **innen und außen**
- ✓ **strapazierfähig**

Eigenschaften

TIGER Bootsack farbig glänzend ist ein strapazierfähiger Kunstharzlack.

- gut deckend
- wetter- und glanzbeständig
- ergiebig

Anwendungsbereiche

Für den Innen- und Außenbereich.

Ideal geeignet für wasser- und wetterbeständige Anstriche auf Holz, Holzeinbauten und Metall (nach Grundierung).

Farbton

Dieses Produkt ist in verschiedenen Farbtönen erhältlich.

Glanzgrad

Glänzend

Inhaltsstoffe

Alkydharz, anorganische/organische Pigmente, Füllstoffe, aliphatische Lösemittel, Additive.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 300 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt 300 g/l (Kategorie A/d ab 2010).

GIS-Code

BSL 20

Lagerung

VPF: entfällt nach §3

Wetterbeständigkeit

Wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18363.

Verdünnungsmittel

Tiger Terpentin Extra.

Verarbeitungsfertig zum Streichen und Rollen.

Ergiebigkeit

1 L reicht für ca. 10 m² bei einmaligem Anstrich je nach Untergrund. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.



Technisches Merkblatt

Trockenzeit

Bei +20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach ca. 12 Stunden. Durchgetrocknet nach ca. 3 Tagen. Höhere Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperatur können die Trocknung stark verzögern.

Werkzeuge

Pinself mit Naturborsten und Rolle.

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Tiger Terpentin Extra oder Tiger Universalverdünnung.

Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose, nicht tragfähige Anstrichteile entfernen. Altanstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen).

Vor Gebrauch gut aufrühren. Gleichmäßig auftragen.

Holz:

Den Untergrund entsprechend vorbereiten. Rohes Holz im Außenbereich mit einer Holzgrundierung als Bläueschutz vorbehandeln. Einen 1. Grundanstrich mit Bootslack (mit 50 % Terpentinersatz verdünnt) auftragen. Nach 12 Stunden leicht anschleifen. Anschließend 1 – 2 Deckanstriche (dünn-schichtig) mit Bootslack auftragen.

Metall:

Grundieren mit Premium Multigrund. 1 – 2 Deckanstriche mit Bootslack (dünn-schichtig) auftragen.

Wichtige Hinweise

Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Anbruchgebände als bald aufbrauchen. Bei Verarbeitung mehrerer Gebinde immer auf gleiche Materialfertigungsnummern achten, um Farbtonunterschiede oder Ansätze zu vermeiden.

Sicherheitshinweise



Achtung

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.



Technisches Merkblatt

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter dicht verschlossen halten

Explosionsschutz elektrische/Lüftungs-/Beleuchtungsgeräte verwenden

Funkenarmes Werkzeug verwenden.

Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz/... tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.

Entsorgung

Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Reste ordnungsgemäß entsorgen (Problemstoffsammlung, Entsorgungsunternehmen). Leere Behälter sind dem Verwertungssystem zuzuführen.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.