

FSG-Struktur-Pinsel-Stifte

Einsatzbereich

- Transparent / lasierende Lösung zum Nachziehen feiner Holzmaserungen.

Produkteigenschaften

- Transparent / lasierende Lösung
- Schnell trocknend
- Wischfest
- Überlackierbar

Verarbeitungshinweise

- Mit dem Pinselstift dünne Striche über die Oberfläche ziehen.
- Nachdem die Tinktur getrocknet ist, den Sprüh-Lack, Ansatzlos zur Versiegelung benutzen.

Produktdaten

Staubtrocken:	ca. 1-2 Minuten
Griffest:	ca. 2-5 Minuten (Werte abhängig von Raumtemperatur (RT))
Lichtechtheit:	Gut
Witterungsbeständigkeit:	Gut
Lagerfähigkeit:	mind. 2 Jahre (im geschlossenen Originalgebinde und bei RT)

Arbeitssicherheit/Sicherheitsratschläge

- Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- Verursacht Hautreizungen.
- Verursacht schwere Augenschäden.
- Kann die Atemwege reizen.
- Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und andere Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / Ersthelfer anrufen.
- BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Auszug aus den Gesetzestexten. Weitere Angaben siehe Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgungshinweise

- Material nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
- Ein Eintrag in die Umwelt ist zu vermeiden.
- Abfallschlüssel Produkt
07 03 99 Abfälle a.n.g.
Abfallschlüssel Verpackung:
15 01 06 gemischte Verpackungen
- Landesspezifische Vorgaben müssen beachtet werden, bei Fragen kontaktieren Sie Ihr zuständiges Abfallwirtschaftsamt.

Lieferform

- Einzelstift
- 10er Karton

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindlich beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die Beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.