

GORI FLEX - FUGENSCHUTZ 93990

- Spezialprodukt für das Holzbau – und Malergewerbe.
- Hochelastische 1-K-Fugenmasse für Innen und Außen.
- Dehnbarkeit bis zu 900%.
- Zum Ausfüllen, Abdichten und Glätten von Holz, Metall, Glas sowie zum Füllen von Fräsungen und V-Fugen bei Holz, Holz-Aluminium.
- Semi-transparent.
- Überstreichbar.

1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produktbezeichnung	GORI FLEX - FUGENSCHUTZ 93990
1.2	Hersteller	Dyrup A/S Kopenhagen, Dänemark.
1.3	Produktart	Wässrige hochelastische 1-K-Fugenmasse.
1.4	Anwendung	Außen und Innen. Zum Ausfüllen, Abdichten und Glätten von Holz, Metall, Glas sowie zum Füllen von Fräsungen und V-Fugen bei Holz, Holz-Aluminium.
1.5	Farbton	90020 Semi-Transparent.
1.6	Lieferform	Gebrauchsfertig.
1.7	Verpackung	320 ml Kartusche

2. Zusammensetzung

2.1	Bindemittel	Synthetisches Bindemittel
2.2	Lösemittel	Wasser
2.3	Zusatzstoffe	-

3. Technische Daten

3.1	Dichte	1,45 g/ml
3.2	Viskosität	Pastös
3.3	Flammpunkt	-
3.4	ph – Wert	7-9
3.5	Geruch	Geruchlos.

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

GORI FLEX - FUGENSCHUTZ 93990

- 3.6 Glanzgrad Matt bis seidenmatt
- 3.7 Verbrauch Abhängig von der Konstruktionsart und Saugfähigkeit des Untergrundes.
- 3.8 Verdünnung Unverdünnt anwenden.
- 3.9 Trocknungszeit Nach ca. 24 Stunden (23°C/60 % rel. Luftfeuchte). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trocknungszeit verlängert. Die Versiegelung darf während der Trocknungszeit nicht feucht werden. Der Trocknungsprozess ist erst abgeschlossen wenn die Versiegelungsmasse klar und durchsichtig geworden ist. Bei gewissen tropischen Holzarten können Holzinhaltsstoffe die Trocknung verzögern. Probeauftrag durchführen.

- 3.10 Lagerfähigkeit Mindestens 1 Jahr. Nach Gebrauch gut verschließen. Kühl, trocken lagern und transportieren.

4.0 Untergrund

- 4.1 Untergrundart V-Fugen und Fräsungen bei Holzkonstruktionen, Holz-Aluminium (Fenster und Türen)..
- 4.2 Untergrundbeschaffenheit Der Untergrund muß trocken, sauber, tragfähig, fett- und wachsfrei sein.
- 4.3 Vorbehandlung Je nach Holzart, Imprägniertes oder grundiertes Holz.

5.0 Verarbeitung

Kartusche in die Kartuschenpistole einfügen und die Spitze der Kartusche schräg (max. 2 mm Öffnung) abschneiden. Spitze in die offenen V-Fugen oder Fräsungen setzen und mit leichtem Druck Gori Flex – Fugenschutz 93990 aufspritzen. Danach sofort mit dem Fugenglätter (Glättfix) glätten. Nach ca. 24 Stunden Trocknung, es muß sich eine klare durchsichtige Versiegelungsmasse gebildet haben, kann mit Gori Lasuren, Lackfarben, Holzfarben die Endbehandlung erfolgen.

Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 · www.Dyrup.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at

GORI FLEX - FUGENSCHUTZ 93990

- 5.1 Verarbeitungshinweise unter + 10 °C und / oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80%.
- 5.2 Reinigung der Werkzeuge Mit Wasser.
- 6.0 Sicherheitshinweise** Produkt-Code: M-DF01
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Bei Notfällen, z. B. Verschlucken, erteilt Auskunft: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, Tel.- 030-1924-0 Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.
- 7. Entsorgung** Nicht ins Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.
Packung nur völlig restentleert, der Wertstoffsammlung zuführen. Abfallverzeichnis – Verordnung (AVV): 08 01 12
- 8. Allgemeine Hinweise** Nicht lagern in Räumen, in denen Lebensmittel hergestellt oder gelagert werden. Nur in Originalgebinden aufbewahren.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von GORI FLEX – FUGENSCHUTZ 93990 seriös, doch unverbindlich zu beraten.

Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, den Einsatz von GORI FLEX-FUGENSCHUTZ 93990 für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden.

In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere **Anwendungstechnik Tel. 02166-964-890 und 891.**

Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.