



Comment [J.D.1]:

TECHNISCHE DATEN

GLASSFLO 785

Hochleistungsfähige
Trockenbeschickungsbeschichtung

Beschreibung

ROCOL Glassflo 785 ist eine Dispersion von Graphit in einem thermisch aushärtenden Harz. ROCOL Glassflo 785 ist ein Trockenbeschichtungssystem für Schöpfvorrichtungen, Tröge und Ablenker und wird an Glasformungsbeschickungsausrüstung aller Art verwendet. Trockenbeschickungsbeschichtungen werden jetzt fast universell zur Schmierung zwischen der Beschickungsausrüstung und dem Glasklumpen benutzt. ROCOL Glassflo 785 erreicht dies ohne mit Nassbeschickungsschmierstoffen verbundene Rauch-, Rauchgas- oder Kohleansammlung. Die dauerhafte, graphitierte, epoxidharzgebundene Beschichtung sorgt für langlebige Schmierung, wodurch konstante und präzise Glasklumpenbeschickung gewährleistet wird.

Hervorragende Merkmale

- Luftgehärtet
- Langlebige, graphitierte, epoxidharzgebundene Beschichtung
- Ergibt gleichmäßige Beschickungsgeschwindigkeit
- Einfacher Auftrag per Pinsel
- Geeignet für Patch-Beschichtung
- Einzigartiger 'Easy Mix'-Behälter

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

<i>Aussehen:</i>	<i>Glatte schwarze Paste (Teil A)</i>
<i>Fester Schmierstoff:</i>	<i>Graphit</i>
<i>Feststoffanteil:</i>	<i>27% (Teil A)</i>
<i>Bindemittel:</i>	<i>Epoxidharz</i>

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.

Tel.: 0113 232 2600 Fax: 0113 232 2760

ROCOL ist ein nach BS EN ISO 9001 registriertes Unternehmen.

ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

Die Informationen in dieser Publikation basieren auf unserer Erfahrung und Berichten von Kunden. Es gibt viele Faktoren außerhalb unserer Kontrolle bzw. unseres Wissens, die sich auf die Verwendung und Leistung unserer Produkte auswirken, und aus diesem Grund werden Informationen in dieser Publikation ohne Gewähr zur Verfügung gestellt

TECHNISCHE

Glassflo 785

Lösungsmittel:

Glycol

Lagerung:

Lagerung bei 0°C bis 40°C.

Nicht gefrieren lassen.

Gebrauchsanweisung

Anfängliche Vorbereitung

- Gesamte vorherige Beschichtung entfernen.
- Für Patch-Beschichtung mit normalem Entfettungslösungsmittel reinigen.

Anwendung

- Sicherstellen, dass Beschickungsausrüstung 20°C bis 25°C aufweist.
- Teile A und B miteinander mischen, indem der Teil B-Behälter durchstoßen wird und sein Inhalt in den größeren Teil A-Behälter fließen kann.
- Mischen, bis einheitliche Beschaffenheit vorliegt.
- Sobald Teil A und B gemischt sind, beginnt die Aushärtung.
- Sofort nach dem Mischen auftragen.
- Es ist nur eine Schicht notwendig.
- Empfohlene Beschichtungsdicke nicht weniger als 1,0 mm.
- ROCOL Glassflo 785 bleibt je nach Umgebungstemperatur bis zu 40 Minuten nach dem Mischen verwendbar.

Aushärtungszeit

- Behandelte Ausrüstung ist nach 8 Stunden bei 20°C bis 25°C gebrauchsfertig. Für beste Ergebnisse 24 Stunden vor Gebrauch unbenutzt lassen.

NB

Auf keinen Fall sollte Teil B zugegeben werden, während TEIL A warm ist, ansonsten kommt es zu sofortiger Aushärtung.

Falls das Produkt bei Temperaturen unter 10°C gelagert wird, kann sich Teil A etwas versteifen. Zur Wiederherstellung eines bearbeitbaren Zustands einfach Teil A mischen und 4 Stunden bei Zimmertemperatur (15 -20°C) stabilisieren lassen.

Packungsgrößen und Bestellnummern

300 ml Bestellnummer 78844

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.

Tel.: 0113 232 2600 Fax: 0113 232 2760

ROCOL ist ein nach BS EN ISO 9001 registriertes Unternehmen.

ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

Die Informationen in dieser Publikation basieren auf unserer Erfahrung und Berichten von Kunden. Es gibt viele Faktoren außerhalb unserer Kontrolle bzw. unseres Wissens, die sich auf die Verwendung und Leistung unserer Produkte auswirken, und aus diesem Grund werden Informationen in dieser Publikation ohne Gewähr zur Verfügung gestellt

TECHNISCHE

Glassflo 785

Gesundheit und Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich von der Kundendienstabteilung (Customer Service Department), ROCOL Lubricants, ROCOL House, Swillington, Leeds, LS26 8BS, England.

Telefon: 0113 232 2700 (Beim Anruf von außerhalb Großbritanniens: 44 113 232 2700).

Fax: 0113 232 2760 (Beim Faxen von außerhalb Großbritanniens: 44 113 232 2760).

Ausgabe: Glassflo 785 TDS 7884

Datum: Jan. '04

TECHNISCHE

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.

Tel.: 0113 232 2600 Fax: 0113 232 2760

ROCOL ist ein nach BS EN ISO 9001 registriertes Unternehmen.

ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

Die Informationen in dieser Publikation basieren auf unserer Erfahrung und Berichten von Kunden. Es gibt viele Faktoren außerhalb unserer Kontrolle bzw. unseres Wissens, die sich auf die Verwendung und Leistung unserer Produkte auswirken, und aus diesem Grund werden Informationen in dieser Publikation ohne Gewähr zur Verfügung gestellt