

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 13.05.2019

Artikel-Bezeichnung Artikel-Nr.

Kabelgleitschaum S418 400ml

6890 100

1. Produktbeschreibung:

Der Kabelgleitschaum S418 wurde entwickelt, um Reibung zu verringern. Es verringert den Reibungswiederstand beim Einzug von Elektro-/ Glasfaserkabel in festgelegten Kanälen, im Besonderen auf langen Strecken.

Die Schmierung in den Kanälen hät lange an. Auch Jahre nach dem Auftragen, können die zuvor eingeführten Kabel, leichter herausgezogen werden.

Sollten Sie Flecken auf Fuß-, Teppich- oder Parkettböden mit dem Schaum verursachen, können Sie diese mit gewöhnlichem Fleckentferner beseitigen.

Alle Bestandteile in dieser Sprühdose sind biologisch abbaubar, unschädlich und nicht giftig.

2. Verarbeitungshinweis:

Den Schaum in das Rohr sprühen und danach das Kabel einziehen.

3. Produktdaten:

Aussehen: weißer Schaum

Geruch: leicht charakteristisch nach Seife Spezifisches Gewicht: 1,030 - 1,050 g/cm³ (des Produkts)

PH-Wert:

Entflammbarkeit: nicht entflammbar (nur die Treibgase sind entflammbar)

Einsatztemperatur: von -10°C bis +50° C.

Biologische Abbaubarkeit: biologische Abbaubarkeit über 95%

Giftigkeit: ungiftig

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, dass jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.