



STTE-GL-70

TECHNISCHE INFORMATION

STTE-GL-70 erhöht die Gleiteigenschaften bei allen Kabelverlegearbeiten und auch bei Kabeleinstaltungsarbeiten in der Gebäudetechnik sowie bei der Verlegung von Telefonkabeln und Kabeln für Einbruchmeldeanlagen.

STTE-GL-70 macht einen 70% Reibungsverlust.

Aufgrund seiner einfachen Handhabung, seiner Fließfähigkeit und seiner Glätte wird es für die Installation von Kabeln in der Gebäudetechnik empfohlen.

- **STTE-GL-70** ist ein Gleitmittel auf Wasserbasis.
- **STTE-GL-70** löst alle Reibungsprobleme, die beim Einführen und Entfernen von Kabeln aus Hausinstallationen entstehen.
- **STTE-GL-70** behält seine Schmierkraft auch Jahre nach der Anwendung.
- **STTE-GL-70** schützt Kabel vor Alterung.
- **STTE-GL-70** ist mit allen Kabeltypen kompatibel.

Anwendung: Bei der Neuinstallation von Bordnetzen **STTE-GL-70** vor dem Einführen direkt auf die Adern sprühen oder alternativ **STTE-GL-70** vor dem Einführen der Adern in das Leerrohr gießen. Um die Kabel zu entfernen, gießen Sie **STTE-GL-70** direkt in das Leitungsrohr, warten Sie einen Moment, bis das Produkt den Reibungspunkt erreicht, und ziehen Sie dann das Kabel heraus.

Um neue Kabel in vorhandene Kabelsysteme einzuführen, gießen Sie **STTE-GL-70** direkt in das Leitungsrohr, bevor Sie die neuen Kabel installieren.

Achtung bei der Anwendung: Kontakt mit Marmor, Teppich, Parkett etc. vermeiden. Sollte das Produkt dennoch mit Oberflächen in Berührung kommen, kann es mit einem handelsüblichen Fleckentferner für Textilien entfernt werden.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Aussehen	Milchig, flüssig
Geruch	geruchlos
Viskosität bei 20C°	sehr flüssig
Spezifisches Gewicht	0,990 gr/cm ³
pH	7
Entflammbarkeit	not flammable
Temperatur	-10 - +40° C.
Toxizität	non-toxic
WGK	1 (nach 2000 deutschen und britischen Standards)

VERPACKUNG

Cod. STTE-GL-70.05	500g Flaschen im Karton zu 12 Stück
Art.-No 7600100	