



## Kabelgleitgel STST-80

### Anwendungsgebiet:

**STST-80** erhöht die Gleiteigenschaften bei der Installation von Kabeln in der Gebäudetechnik, Starkstromkabeln mit **großen Querschnitten** in Kunststoff- und **Zementrohren**. Reibungsverlust bis zu 80%.

### Anwendung:

Tragen Sie das Gel mit einem Schwamm auf das Kabel auf und fahren mit der Installation fort. Das vorhandene Wasser verdampft und hinterlässt auf dem Kabel einen Schmiermittelfilm. Die Gleitschicht bleibt für eine sehr lange Zeit wirksam, was den Austausch oder die Einführung anderer Kabel im selben Rohr erleichtert.

**STST-80** zum Vorschmieren in Kunststoffrohre eine effiziente Montagehilfe.

Mengenbedarf zum Vorschmieren: 500 – 1000g auf 1000lfm.

### Eigenschaften:

**STST-80** ist ein weißes, geruchloses, ungiftiges, nicht brennbares Gel.

Arbeitstemperatur: -15 bis 50°C

**STST-80** verteilt sich durch seine gute Eigenschaft besonders gleichmäßig auf der Kabeloberfläche und der Rohrinneenseite, womit die Anwendung besonders erleichtert wird.

Vertrieb:  
ALLTECH BOHEMIA CB a.s.  
J. Lomského 777/13  
370 06 České Budějovice 5  
www.abcb.eu  
Česká republika

Lager:  
ALLTECH BOHEMIA CB a.s.  
Hospodářský park čp 555  
378 10 České Velenice  
albo@abcb.eu  
Česká republika

**No. 7600300**

**e 500g**