

Technische Produktinformation

GLEITMITTEL FDA

als Universalgleitmittel für die Rohrverlegung

GLEITMITTEL FDA ist ein Schmier- und Montagehilfsmittel auf Esterbasis, welches zur Verlegung von Beton-, Steinzeug-, Guss- und Kunststoffrohren, bei allen Verlegarten, Anwendung findet.

GLEITMITTEL FDA wurde auf Basis pflanzlicher, nachwachsender Rohstoffe entwickelt und bietet ein breites Anwendungsspektrum bis hin zu schwierigsten Montageanforderungen z.B. im Unterwasserbereich und bei Montagen bis -18°C . **GLEITMITTEL FDA** ist nicht wasserlöslich.

Durch seine herausragenden Haft-Schmier- und Gleiteigenschaften unterstützt **GLEITMITTEL FDA** die Montage der Rohre, verhindert bei sachgerechter Anwendung Verfaltungen im Dichtungsbereich und beugt somit Undichtigkeiten vor.

GLEITMITTEL FDA ist in verschiedenen Dosen und Eimern bis 10 kg erhältlich; Sondergebilde auf Anfrage.

Technische Daten

Konsistenz: pastös
Farbe: Besch-Farben
Anwendungstemperatur: -18°C - $+40^{\circ}\text{C}$

Wir empfehlen **GLEITMITTEL FDA** bei Temperaturen zwischen $+5^{\circ}\text{C}$ und $+25^{\circ}\text{C}$ im geschlossenen Gebinde zu lagern.

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik, Änderungen vorbehalten. Die Angaben bedeuten keine Eigenschaftszusicherung für den Einzelfall und entbinden den Verbraucher nicht von eigenen Prüfungen. Weitere Daten auf Anfrage.

Rev.2 10_24