

Technische Produktinformation

GLEITMITTEL FDA als Universalgleitmittel für die Rohrverlegung

GLEITMITTEL FDA ist ein transparentes 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.

Durch seine herausragenden Schmier- und Gleiteigenschaften unterstützt **GLEITMITTEL FDA** die Montage der Rohre, verhindert bei sachgerechter Anwendung Verfaltungen im Dichtungsbereich und beugt somit Undichtigkeiten vor. Wir empfehlen, **GLEITMITTEL FDA** erst unmittelbar vor der Montage der Rohre in ausreichender Menge aufzutragen, um ein austrocknen des Schmierfilms zu verhindern.

GLEITMITTEL FDA ist in Tuben von 8 ml – 1000ml, in verschiedenen Dosen und Eimern bis 10 kg erhältlich; Sondergebilde auf Anfrage.

Technische Daten

Konsistenz: pastös
Farbe: bernsteinfarben, transparent
Anwendungstemperatur: -10°C – 50°C

Wir empfehlen **GLEITMITTEL FDA** bei Temperaturen zwischen + 5°C und + 25°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.