

Technische Produktinformation

GLEITMITTEL DSO für Betonrohre

GLEITMITTEL DSO ist eine graue Paste, und dient zur leichten Montage von Betonrohren und Schachtbauteilen im Abwasserbereich.

GLEITMITTEL DSO wird auf der Betongleitfläche, in der Muffe oder auf dem Spitzende mit Pinsel, Bürste oder Handschuh deckend, ca. 3 cm stark, aufgetragen. Wir empfehlen, **GLEITMITTEL DSO** erst unmittelbar vor der Montage der Rohre in ausreichender Menge aufzutragen, um ein austrocknen des Schmierfilms zu verhindern. Die Verarbeitung ist im Temperaturbereich von -10°C - +50°C, bei jeder Witterung möglich, auch bei nassen Rohren.

GLEITMITTEL DSO ist umweltschonend durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe und mineralischer Füllstoffe, die biologisch schnell abbaubar sind.

GLEITMITTEL DSO ist in Eimern von 1 kg, 3 kg, 5 kg und 10 kg erhältlich; Sondergebände auf Anfrage.

Technische Daten

Konsistenz: pastös
 Farbe: grau
 Verarbeitungstemperatur: - 10°C - + 50°C

Wir empfehlen **GLEITMITTEL DSO** bei Temperaturen zwischen + 5°C und + 25°C im geschlossenen Gebinde zu lagern.

Mit 1 kg **GLEITMITTEL DSO** können ca. verlegt werden:

Rohre (DN):	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200
Anzahl:	12	9	7	5	5	4	4	3	3

Schacht-Ringe (DN):	1000	1200	1500
Anzahl:	7	3	2

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.