

ULITH-GLEITMITTEL DSO BETONROHRE 5KG

Art-Nr. 251142



ULITH-Technisches Datenblatt

- Umweltschonend durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe und mineralischer Füllstoffe
- Biologisch schnell abbaubar
- Verarbeitung im Temperaturbereich von -10°C - +50°C bei jeder Witterung möglich

Ulith-Gleitmittel DSO ist eine graue Paste und dient zur leichten Montage von Betonrohren und Schachtbauteilen im Abwasserbereich.

TECHNISCHE DATEN

Konsistenz	pastös
Farbe	grau
Verarbeitungstemperatur	-10°C bis +50°C
Einsatzkonzentration	pur
Kennzeichnung gem Gef.-Stoff	entfällt
Lagertemperatur im geschlossenen Gebinde	+5 bis +25°C

VERPACKUNGSGRÖSSEN

Artikelnummer	Gebindegrösse	Stück pro Karton/Palette
251142	5000ml-Eimer	80

VERARBEITUNGSHINWEIS

Gleitmittel DSO wird auf der Betongleitfläche, in der Muffe, oder auf dem Spitzende mit Pinsel, Bürste oder Handschuh deckend, ca. 3 cm stark, aufgetragen. Die Verarbeitung ist im Temperaturbereich von -10°C -+50°C, bei jeder Witterung möglich, auch bei nassen Rohren.

Mit 1kg 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	5	3

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Gebrauchseigenschaften dar und haben rein informativen Charakter. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzustellen.