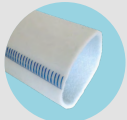


Übersicht Trelleborg Liner



Trelleborg MainLiner (ehemals epros®DrainLiner PP)

- Für längere gerade Strecken
- Für Nennweiten von DN 100 1600



Trelleborg ProLiner

(ehemals epros®DrainFlexLiner)

- Maximale Beschichtungselastizität
- Bogengängig bis 45°



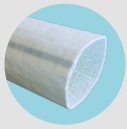
Trelleborg MultiFlex Liner (ehemals epros®DrainPlusLiner PUR)

- Für mehrfache Bögen bis 90°
- Ideal für Nennweiten DN 30 70



Trelleborg UltraFlex Liner (ehemals epros®DrainPlusLiner 2.0)

- Bögen bis 90°/bis zu 2 Nennweitenänderungen
- Ideal für Nennweiten DN 70 250



Trelleborg HybridLiner

(ehemals epros®DrainHybridLiner)

- Mit Glasfaser verstärkt
- Bogengängig bis 45°



Übersicht Trelleborg Epoxid-Harze



- 15 min Verarbeitungszeit
- Kaltaushärtend, 2 Std. bei 20 °C



- 30 min Verarbeitungszeit
- Kaltaushärtend, 4 Std. bei 20 °C





Trelleborg Epoxy HC60 (ehemals epros®EPROPOX HC60)

- 60 min Verarbeitungszeit
- Warmaushärtend, 1 Std. bei 60 °C

Trelleborg Epoxy HC120+ (ehemals epros®EPROPOX HC120/HC120+)

- 120 min Verarbeitungszeit
- Warmaushärtend, 1,5 Std. bei 60 °C

Trelleborg Epoxy HC2640 (ehemals epros®EPROPOX HC2640)

- Auf Anfrage
- 44 Std. Verarbeitungszeit