



// Installation



KÖSTER

Unsere internationalen
Niederlassungen
und Handelspartner



// Kontaktieren Sie uns

KÖSTER BAUCHEMIE AG
Dieselstraße 1-10 | 26607 Aurich
Tel.: +49 800 1136144 (kostenfrei)
E-Mail: info@koester.eu
www.koester.eu

Follow us on social media:



Stand: 06/2025

KÖSTER

KÖSTER TPO TF
Für Tunnel und Fundamente



Geschweißte Nähte sichern die Abdichtung

Mit Signalschicht zur Schadensbegrenzung

Widerstandsfähig gegen
Wurzeldurchdringung und
permanenten Wasserkontakt

Hervorragende Haltbarkeit
und dauerhafte Leistung



// Für alle unterirdischen Bauweisen

- Stützwände vor Ort
- Überschnittene Pfahlwände und zusammenhängende Bohrpfahlwände
- Vorgefertigte Betonplatten
- Schlitzwände



Die KÖSTER TPO TF-Bahnen zeichnen sich durch ihre hohe Dehnbarkeit und Reißfestigkeit aus.



- 1 KÖSTER Schutz- und Drainagebahn 3-250
- 2 KÖSTER TPO TF-Bahn

// Vorteile von KÖSTER TPO TF

- ↑↓ Signalschicht zur Schadensbegrenzung
- ☞ Nähte homogen verschweißt (nicht geklebt)
- ☞ Sofortige Abdichtung
- ☞ Frei von flüchtigen Weichmachern
- ☞ Hohe mechanische Schlagfestigkeit
- ☞ Keine chemische Aktivierung der Naht erforderlich
- 🕒 Schnelle und saubere Verlegung

// KÖSTER TPO TF Membran

Produktname	Dicke	Länge
KÖSTER TPO TF 1.5	1.5 mm	20 m
KÖSTER TPO TF 2.0	2.0 mm	20 m

// Über das Produkt

Die KÖSTER TPO TF ist eine armierte Abdichtungsbahn mit einer Silbersignalschicht auf der Oberseite, die in Deutschland mit den hochwertigsten Mischungen hergestellt wird.

Diese robuste Abdichtungsbahn entspricht der DIN EN 13967:2012 und ist eine Feuchtigkeitssperre Typ T. Sie eignet sich besonders für die Abdichtung von Tunneln und allen Arten von unterirdischen Bauwerken.

Anwendungsgebiete:

- Künstliche oder natürliche Tunnel
- Floß- oder Mattenfundamente
- Stützwände (Positivseite)
- Angrenzende Pfähle & Schlitzwände
- Böschung

