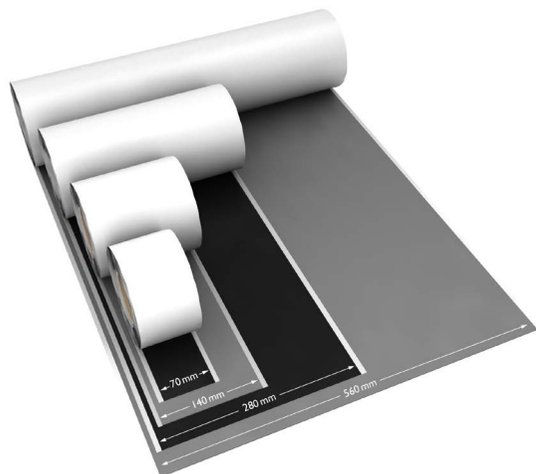


WrapTec gibt es in zwei Farben: anthrazit und hellgrau. Rollen sind in 10 m Länge und diversen Breiten erhältlich.



Produktdaten

| | |
|----------------------------|--|
| Material | PIB - Polyisobutylene |
| Anwendung | Verkleidung / Abdichtung von technischen Isolierungen im Bereich der Heizungs-, Lüftungs- und Kälteleitungen |
| Breite | 70 mm, 140 mm, 280 mm, 560 mm |
| Länge | 10 m je Rolle |
| Farben | Anthrazit, hellgrau |
| Verarbeitungstemperatur | +5 °C bis +40 °C |
| Temperaturbeständigkeit | -40 °C bis +100 °C |
| Brandklasse | E (B2) (DIN EN ISO 11925-2 / DIN EN ISO 13501-1 / DIN 4102) |
| Verbindung | Durch Selbstverschweißung |
| Gewicht | Ca. 1,85 kg/m ² 1,31 kg (70 mm Rolle) 2,63 kg (140 mm Rolle) 5,25 kg (280 mm Rolle) 10,50 kg (560 mm Rolle) |
| Dicke | Ca. 1,05 mm |
| Haltbarkeit (UV) | DIN 16726 (DIN EN ISO 20811) |
| Wassersäule | > 20 m (DIN EN ISO 20811) |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | s _d > 400 m; μ > 400,000 (DIN EN ISO 1931) |
| Lagerung | Trocken bis +40 °C |

KLÖBER

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

BMI Deutschland GmbH
Frankfurter Landstrasse 2-4
61440 Oberursel, Germany

www.wraptec.net

LF-DE-11/2024

KLÖBER



10
JAHRE
PRODUKT-
GARANTIE

WrapTec®

Selbstverschweißend.
Wasserdicht.
Wetterfest.

www.wraptec.net

WrapTec®

Qualität und Effizienz

WrapTec ist ein Abdichtungsmaterial für technische Isolierungen. Der einzigartige Selbstverschweißungseffekt sowie die Dehnfähigkeit ermöglichen die schnelle und einfache Verarbeitung auf der Baustelle. Das Hightech-Material ist UV- und witterungsbeständig unter allen klimatischen Bedingungen. Durch die feuchtigkeits- und wasserdichte Verklebung schützt WrapTec das Rohrsystem effektiv vor Korrosion und bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten im SHK Bereich sowie bei erdverlegten Leitungen.



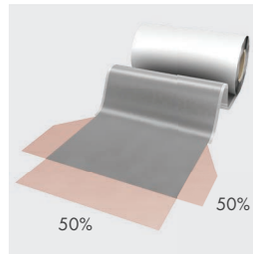
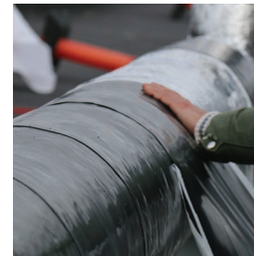
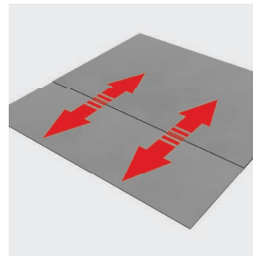
Mehr als 20 Jahre Erfahrung im Bereich von Abdichtungen sowie fundiertes Fachwissen im Baugewerbe kommen dieser neuen innovativen Lösung zugute.

Produktvorteile

WrapTec - Innovativ und zuverlässig

- ist 100 % wasserdicht
- zeichnet sich durch seine einzigartige Selbstverschweißung aus
- ist extrem UV- und witterungsbeständig
- spart bis zu 50 % wertvolle Arbeitszeit und ist einfach und schnell zu verarbeiten (außer einer Schere keine Werkzeuge nötig)
- schützt die Rohrleitung vor Korrosion unter der Isolierung (CUI)
- bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten und ist absolut umweltfreundlich
- reduziert Lagerkosten und vereinfacht den Transport zur und auf der Baustelle
- ist lösungsmittel-, silikon-, und halogenfrei

Beim Verbinden der Stücke ist eine Überlappung von nur 20 mm ausreichend, um die isolierten Leitungen absolut wasserdicht zu verkleben. WrapTec kann bis zu 50 % in alle Richtungen gedehnt werden..



Das Material ist absolut umweltfreundlich und zu 100 % recyclebar.

