

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



PRODUKTDATEN

Material	Polyisobutylen
Anwendung	Verkleidung / Abdichtung von technischen Isolierungen im Bereich der Heizungs-, Lüftungs- und Kälteleitungen
Breiten	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	> 7,5 m (DIN EN ISO 20811)
Dampfdurchlässigkeit	S _d > 400 m; μ > 400.000 (DIN EN ISO 1931)
Lagerung	trocken bis +40 °C

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Monier Roofing Components GmbH
Frankfurter Landstrasse 2-4
D-61440 Oberursel

wraptec@monier.com
www.wraptec.net

WRAPTEC®

Selbstverschweißend. Wasserdicht. Wetterfest.



Monier verpflichtet sich zu kontinuierlichen Produktverbesserungen.
Monier behält sich das Recht vor, Produktspezifizierungen zu ändern sowie typographische und irtumsbedingte Fehler in Prospekten zu korrigieren.

© Monier Roofing Components GmbH

LF-DE-1216

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 Verkleidung schützt WrapTec das Rohrsystem effektiv vor Korrosion.



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

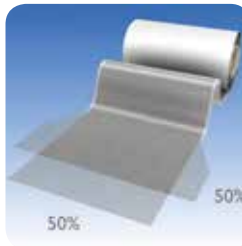
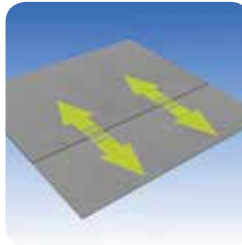
Produktvorteile

Innovativ und zuverlässig

WrapTec

- 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

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



Das Material ist absolut umweltfreundlich und zu 100 % recyclebar.

