

# TAFTEX®

## IN-150



TAFTEX® IN-150 is een zwart PP spinvlies voorzien van een aluminium laag. TAFTEX® IN-150 is een dampdicht reflecterend membraan dat dient ter bescherming van isolatie en constructie in dak en wand. Damp vanuit de binnenruimte kan door de TAFTEX® IN-150 niet in de constructie of isolatie komen. Het aluminium oppervlak reflecteert de warmtestraling wat bijdraagt aan een hogere warmteweerstand.

### Toepassing

TAFTEX® IN-150 wordt toegepast als dampdichte folie in wand- en dakconstructies. De folie wordt toegepast aan de warme zijde van de constructie. Door de dampdichte eigenschap is de TAFTEX® IN-150 geschikt voor gebouwen die tot klimaatklasse 4 behoren, zoals sauna's, zwembaden, badkamers, fitnessruimte etc. TAFTEX® IN-150 beschermt de constructie tegen vocht en zorgt voor een optimale luchtdichte isolatie.

### Voordelen

- Dampdicht  $SD > 300M$
- Hoge treksterkte en rek bij breuk
- Waterdicht
- Reflecterend
- Isolerend met luchtspouw
- Uitermate geschikt voor zeer vochtige ruimtes (klimaatklasse 4)

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
TAFTEX® IN-150	1,50 m	50 m	1115015000	8719128000145	20 rol / pallet	12 kg
TAFTEX® IN-150 (met geïntegreerde kleefstrook)	1,50 m	30 m	1115015001	8719128000572	42 rol / pallet	7 kg

### Specificaties

Waterdampdoorlatendheid <b>0 g / m<sup>2</sup> / dag</b>	Temperatuur bestendigheid <b>- 40 / + 100 °C</b>
Gewicht <b>150 gr / m<sup>2</sup></b>	Relatieve vochtweerstand <b>Sd &gt; 300 m</b>
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) <b>130 N</b>	Waterdichtheid <b>W1</b>
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) <b>130 N</b>	Brandklasse <b>E</b>
Treksterkte initieel (lengte) <b>185 N / 50 mm</b>	Rek bij breuk (lengte) <b>75 %</b>
Treksterkte initieel (dwars) <b>170 N / 50 mm</b>	Rek bij breuk (dwars) <b>75 %</b>



Dampdicht



Eenzijdig reflecterend



Voor wanden



Voor daken



Voor vloeren



# TAFTEX®

## IN-150



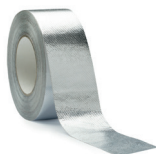
### Verwerking

TAFTEX® IN-150 aan de warme zijde van de wand- en dakconstructies aanbrengen. Bevestig de folie met behulp van nieten op de achterliggende constructie. Ter plaatse van horizontale en verticale overlappen 150mm aanhouden. Voor een optimale dampremming adviseren wij nieten, naden en overlappen af te plakken met TAFTEX® Alu tape. Doorvoeren en aansluitingen wind- en waterdicht afsluiten met VAST-R® Butyl tape of Tyvek® FlexWrap tape.



### Gerelateerde producten

TAFTEX®  
Alu tape



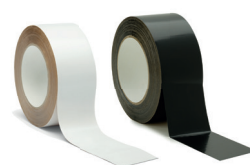
Tyvek®  
FlexWrap tape



VAST-R®  
Butyl tape



VAST-R®  
Totaal tape



### Omschrijving

TAFTEX® Alu tape

Tyvek® FlexWrap tape

VAST-R® Butyl tape

VAST-R® Totaal tape (zwart)

VAST-R® Totaal tape (zwart)

VAST-R® Totaal tape (wit)

### Breedte

60 mm

60 mm

30 mm

60 mm

100 mm

60 mm

### Lengte

25 m

10 m

20 m

25 m

25 m

25 m

### Artikelnr.

1500602501

8106001000

8103002000

8106002502

8110002501

8106002501

### EAN code

8719128000794

5450208029771

8714672005233

8714672000474

8714672000481

8714672999884

### Hoeveelheid

10 rol / doos

3 rol / doos

8 rol / doos

10 rol / doos

6 rol / doos

10 rol / doos



### Foliewijzer

Wil je weten welke folie je het beste kunt gebruiken voor dak, gevel, wand of vloer? Met de foliewijzer vind je binnen één minuut de juiste folie. Scan de QR code met de camera van je telefoon en ontdek welke folie jij nodig hebt.



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

023 - 303 28 08

MG-BOUW.COM