

IPG[®] (Intertape[®]) PE9



IPG[®] (Intertape[®]) PE9 ist ein einseitiges Klebeband, bestehend aus einer Polyethylen Folie die mit einem Hotmeltkleber ausgerüstet ist. Das Band ist haltbar, feuchtigkeitsbeständig und besticht durch eine hohe Anpassungsfähigkeit ohne übermäßige Dehnung. Das Band haftet gut auf einer Vielzahl von Oberflächen.

Nominalwerte

Träger	PE Film
Klebmasse	Synthese Kautschuk
Gesamtdicke	0,230 mm
Farbe	Weiß (08)
Klebekraft	26,00 N/25 mm
Reißkraft	109,50 N/25 mm
Bruchdehnung	110%
Temperaturbeständigkeit	+7°C bis +93°C
Längen	55 m, andere Längen und Spulen auf Anfrage
Breiten	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1440 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
Haltbarkeit	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
Stand	27 November 2019

IPG[®] (Intertape[®]) PE9



Anwendungen

- Zum Flickern und Reparieren, für Bündelungs- und Verpackungsanwendungen
- Zum Versiegeln und Trennen ungleicher Metalle
- Zur Farbcodierung und Identifizierung
- Wird für Schrumpffolienanwendungen für die Schifffahrt und Dampfspernnähte verwendet

Benefits

- Hohe Anpassungsfähigkeit ohne übermäßige Dehnung
- Leicht zu handhaben durch steife Rückseite
- Feuchtigkeitsbeständig
- Langlebig
- Gute Verklebung auf einer Vielzahl von Oberflächen

Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 18° und 24°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40% bis 50% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 15°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 11.05.2026