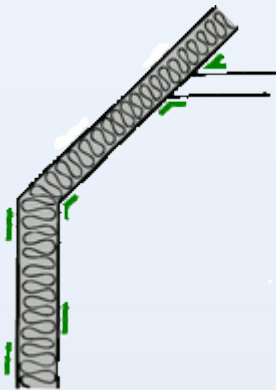


## AIRSTOP ELASTO Klebeband

Um die Luft- und Winddichtheit der Gebäudehülle zu gewährleisten, müssen die dafür vorgesehenen Folien oder Plattenwerkstoffe an Überlappungen, Fugen, Anschlüssen und Durchdringungen dauerhaft abgedichtet werden. Das **AIRSTOP ELASTO Klebeband** ist leicht dehnbar, mit einem Reinacrylatkleber, der ein hohes Haftungsspektrum besitzt.



### VERWENDUNGSZWECK:

- Verklebung von Dampfbremsen u. –sperrern
- Verklebung von OSB und DWD im Innen- und Außenbereich
- Übergänge und Anschlüsse an Holz, Mauerwerk und Metalle
- bei Verklebung an Mauerwerk gegebenenfalls Primer verwenden

### VORTEILE:

- leicht dehnbar (bei Bewegungen im Bauteil notwendig)

### PRODUKTDATEN:

<b>Zusammensetzung:</b>	PE- Träger mit Polyestergelege und Reinacrylat-Klebstoff	
<b>Rollenbreiten mm:</b>	50	60
<b>Rollenlänge m:</b>	25	25
<b>Kartoninhalt/ Rollen :</b>	7	6
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	- 40°C bis + 100°C	
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	ab - 5°C	
<b>Alterungsbeständigkeit:</b>	20 Jahre	
<b>Lagerung:</b>	2 Jahre, kühl und trocken	
<b>Farbe:</b>	grün transparent mit schwarzem Aufdruck	

### VERARBEITUNG:

Die zu verarbeitenden Materialien müssen staub und fettfrei sein, die Untergründe müssen darüber hinaus auch trocken und tragfähig sein. **Je höher der Anpressdruck, desto besser die Haftung des Klebebandes.** Das **AIRSTOP ELASTO Klebeband** übernimmt die Funktion der Abdichtung und nicht die einer kraftschlüssigen Verbindung. Der verwendete **Reinacrylat** - Klebstoff beinhaltet keine Harze oder sonstige Zusätze die zu Versprödung der Klebeschicht führen und ist dadurch **extrem alterungsbeständig.**