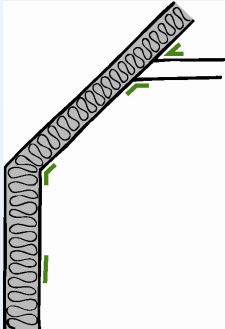


AIRSTOP FLEX Klebeband

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 Flex Klebeband** ist leicht dehnbar, reißfest, **überputz-** und **überstreichbar**, mit hohem Klebstoffanteil, der ein hohes Haftungsspektrum besitzt.



VERWENDUNGSZWECK:

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

PRODUKTDATEN:

Zusammensetzung:	Leicht dehnbarer Kunststoffträger, luftdicht laminiert, Reinacrylatklebstoff				
Rollenbreite mm:	50	60	80	100	150
Rollenlänge m :	25	25	25	25	25
Kartoninhalt Rollen:	8	8	4	4	2
Dicke:	ca. 0,57 mm				
Reißfestigkeit:	längs:> 130 N/5cm		quer:> 80 N/5cm		
Dehnung:	ca. 10%				
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C bis + 100°C				
Verarbeitungstemperatur:	ab -5°C				
Alterungsbeständigkeit:	30 Jahre				
Lagerung:	kühl und trocken				
Lagerfähigkeit:	2 Jahre				
UV- Beständigkeit:	max. 2 Monate				
Farbe:	transparent weiss, grüner AIRSTOP Aufdruck				
sd-Wert:	ca. 5m				

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 FLEX 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**. Beachten Sie bitte unsere Verarbeitungsrichtlinien!

07.2009/ SB

www.isocell.at Info- Tel.: +43 (0) 6216 / 4108