



Für luft- und wasserdichte Fenster- und Fassadenanschlüsse außen gemäß EnEV – pinta Elastomerfolie

Die pinta Elastomerfolie hilft dauerhaft sämtliche Bewegungsfugen an Fenstern und Fassaden luft- und wasserdicht nach den Auflagen der neuen EnEV zu gestalten und dabei nicht auf die notwendige Dauerelastizität zu verzichten.

Die pinta Elastomerfolie wird im Außenbereich angewandt und ist wasserdampffest.

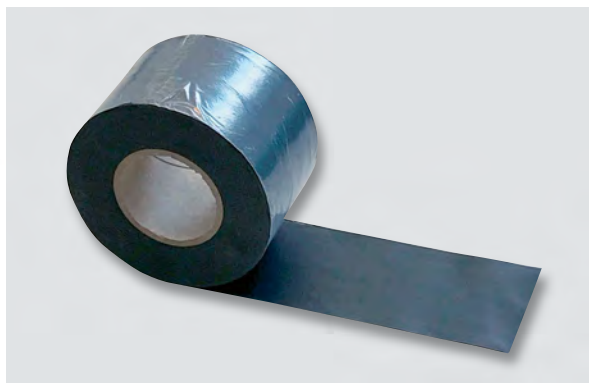
Anwendungsgebiete

- Fenster- und Türabdichtung im Außenbereich



>> | Kennen Sie schon die Alternative?

- pinta Repaband Alu – das Reparaturband
- pinta KSK Baudichtband – die Abdichtungsbahn für innen und außen



Farbe / Lieferform

- schwarz
- auf Rolle

Eigenschaften

- Qualität der Bahnen nach DIN EN 13859-2 abgesichert
- Ozon- und UV-beständig
- bitumenverträglich
- neutrales Verhalten gegenüber den meisten bauüblichen Werkstoffen
- resistent gegen eine Vielzahl von chemischen und mechanischen Einflüssen
- zur Mauerwerksabdichtung nach DIN 18195-4

Produktvorteile

- absolute Umweltverträglichkeit
- hochalterungsbeständig
- keine zusätzliche mechanische Fixierung notwendig (Klebeverarbeitungsrichtlinien beachten)

Hinweis zur Lagerung

Stehend im Originalkarton ungeöffnet 12 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, kühl und trocken aufbewahren.

Technische Daten

Eigenschaften	Klassifizierung	Norm
Basis	EPDM	
Dichte DIN	1,32 g / cm ³	EN ISO 1183
Dicke	0,6 bis 1,2 mm	
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C	
Baustoffklasse/ Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1
Wasserdampfdurchlässigkeit, SD-Wert	< 50.000	EN 1931
Zugfestigkeit	> 350 N/ 50 mm	EN 12311-1
Zugdehnung	> 300 %	EN 12311-1
Lagerzeit	1 Jahr	

Banddimensionen / Lieferform

Rollenbreite [mm]	Rollenlänge [m]	VE
60	20	laut Anfrage
100	20	laut Anfrage

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Verarbeitung

Material nicht unter Spannung verkleben oder befestigen, stets auf einen spannungsfreien Einbau achten. Beim Verkleben darauf achten, dass das Material (und der Untergrund) sauber, trocken und frei von Ölen, Fetten und Trennmitteln ist. Unbedingt die Verarbeitungsrichtlinien der Kleber beachten! Werden als Montagehilfe bei Kederfolien Gleitmittel verwendet, muss im Falle von nachfolgenden Verklebungen der Folien auf absolut trennmittelfreie Oberflächen geachtet werden. Für alle Anwendungen soll der Verarbeiter vorher die bestimmungsgemäße Verwendung und Eignung durch ausreichende Probeverklebungen und Eigenversuche prüfen und damit sicherstellen.

Copyright © pinta abdichtung gmbh - Stand der Herstellerangaben: 07/2017 - Bildnachweise: S. 1 links oben © Marco2011/Fotolia.com, S. 1 rechts oben © Fotostudio/Fotolia.com - Alle Angaben sind Laborwerte, die in der Praxis abweichen können, und daher keine Zusage einer bestimmten Eigenschaft darstellen. Die Vielfalt der Lizenzen und Kombinationsmöglichkeiten können in diesem Rahmen nicht abgetan werden. Es obliegt dem Anwender sich entsprechend zu informieren. Ein bestimmtes Arbeitsergebnis kann wegen der Unübersichtlichkeit der Verarbeitungsbedingungen nicht garantiert werden. Eigenversuche zur Sicherstellung des gewünschten Ergebnisses sind ausdrücklich angehen. Frühere Ausgaben verlieren ihre Gültigkeit. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor 01.10.2017 <Klebe/2>

>> | Kontakt

- persönliche Beratung bieten wir Ihnen gern über unser Infotelefon

pinta abdichtung gmbh
Kreuzbreite 4
31675 Bückeburg, Germany
phone +49 (0) 57 22. 89 36 - 0
fax +49 (0) 57 22. 89 36 - 16
sales@pinta-abdichtung.com
www.pinta-abdichtung.com