pintaband EPDM AUSSEN

[1/3]





Dauerhafte und sichere Abdichtung von Fugen im Außenbereich

Das pintaband EPDM Außen ist ein elastisches, UV-beständiges und atmungsaktives Dichtband. Der Einsatz des pintaband EPDM Außen sorgt für wasserdichte Anschlüsse im Sockelbereich bei bodentiefen Fenstern und (Terrassen-)Türen. pintaband EPDM Außen klebt in der Ausführung mit einem Butylklebestreifen auf Holz, Stahl und mineralischen Untergründen. Zur gezielten Haftvermittlung empfehlen wir den pinta Primer 001.

Anwendungsgebiete

Abdichtungen von: Bodentiefen Fenstern und Türen, Wintergärten, Fassadenbereichen, Wandanschlüssen, Dächern, Bauelementen, ...

Für die Anwendung des pintaband EPDM Außen oberhalb des Sockelbereichs ist zu beachten, dass die Montagevorschriften aus der RAL Gütegemeinschaft berücksichtigt werden. Eine Materialstärke von 0,6 mm muss eingehalten werden.

Eine Materialstärke von 0,6 mm ist nicht geeignet, wenn Perimeterdämmung im Sockelbereich / bei Abdichtung von Schwellen hinter der Perimeterdämmung

angeschlossen wird (nach DIN 18533). In solchen Fällen muss mit einer Materialstärke von mind. 0,8 mm gearbeitet werden.

Eigenschaften

- _ atmungsaktiv (Dampfbremse)
- _ langfristig alterungsbeständig
- _ resistent gegen UV-Strahlung und Ozon
- _ witterungsbeständig
- _ bitumenverträglich
- _ frostsicher
- _ elastisch
- _ robust
- _ begehbar
- _thermisch beständig



pinta Primer 001



pintaband EPDM AUSSEN

[2/3]

Anwendung

Nach dem Prinzip "Innen dichter als Außen", muss bei der Verarbeitung von EPDM darauf geachtet werden, dass der Einsatzbereich der Richtige ist. Aus diesem Grund wird im Innenbereich das pintaband EPDM Innen und im Außenbereich das pintaband EPDM Außen empfohlen.

Der Untergrund muss trocken, staubfrei, lösemittelfrei und frei von Ölen oder Fetten sein. Wenn der Untergrund für die pintaband EPDM-Varianten mit Selbstklebestreifen saugend oder porös ist, empfehlen wir pinta Primer 001 einzusetzen.

Lieferform

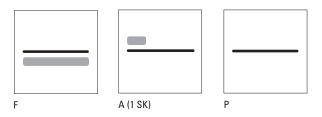
- _ schwarz
- _ blankes EPDM-Material
- _ EPDM-Material mit SK aus Butyl
- _ Stärken 0,60 mm, 0,75 mm, 1,00 mm auf Rolle à 25 m
- _ Stärke 1,20 mm auf Rolle à 20 m

Rollenbreiten

- _ 70 mm
- 100 mm
- _ 150 mm
- _ Weitere Breiten auf Anfrage

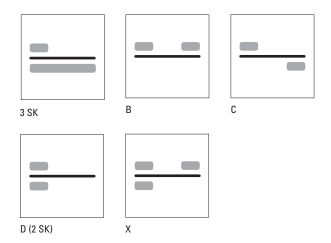
Varianten Standard

- _ mit einseitigen vollflächigen selbstklebenden Butyltreifen - F
- _ mit einseitigem selbstklebenden Butylstreifen 20 mm A(1SK)
- _ blankes EPDM Material P



Varianten auf Anfrage

- _ mit einseitig vollflächigen selbstklebenden Butylstreifen und wechselseitigem selbstklebenden Butylstreifen 20 mm - 3 SK
- _ mit 2 einseitigen selbstklebenden Butylstreifen 20 mm B
- _ mit jeweils einseitigen selbstklebenden Butylstreifen 20 mm wechselseitig - C
- _ mit jeweils einem paralell wechselseitigen selbstklebenden Butylstreifen 20 mm - D (2SK)
- _ mit 2 einseitigen selbstklebenden Butylstreifen 20 mm und einem wechselseitigen selbstklebenden Butylstreifen 20 mm - X





pintaband EPDM AUSSEN

[3/3]

Produktvorteile

- _ sehr gute UV-Beständigkeit
- _verlässliche und dauerhafte Abdichtung
- _ durch die hohe Elastizität hohe Aufnahme von Bauwerksbewegungen

Technische Daten

EIGENSCHAFTEN	KLASSIFIZIERUNG			NORM
Dicke	0,5 mm	0,75 mm	1,00 mm	DIN EN 1848
Material	Synthetischer Kautschuk	Synthetischer Kautschuk	Synthetischer Kautschuk	
Wasserdampf- Diffusionswider- standszahl (µ)	50.000	50.000	50.000	DIN EN 1931
Wasserdichtheit	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt	DIN EN 1928
Zugfestigkeit	> 6MPa	> 7MPa	> 8MPa	DIN EN 12311-2
Reißfestigkeit	> 10N	> 10N	> 20N	DIN EN 12310-2
Alterungsbeständigkeit	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt	Anforderung erfüllt	DIN EN 1296/ DIN EN 1931
Klassifizierung von Bauprodukten	Klasse E	Klasse E	Klasse E	DIN EN 13501-1
Anwendungstemperatur	5°C bis 30°C	5°C bis 30°C	5°C bis 30°C	
Lagertemperatur	5°C bis 25°C	5°C bis 25°C	5°C bis 25°C	
Lagerzeit	1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr	



Persönliche Beratung bieten wir Ihnen über unser Infotelefon.

pinta abdichtung gmbh Kreuzbreite 36 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