

KAUBIT Aktiengesellschaft • Industriestraße 1 • 49413 Dinklage
Telefon: (0 44 43) 96 69-0 • Fax: (0 44 43) 96 69-66 • Internet: http://www.kaubit.de • E-Mail: info@kaubit.de

Kaubit Dichtmanschette EA SK

Technisches Merkblatt

Index: 19.08.2021

-mit flexibler Dehnzone-

Selbstklebende EPDM Manschette mit flexibler Dehnzone zur sicheren Luftabdichtung von Rohr- und Kabeldurchführungen an Gebäudehüllen

Eigenschaften:

Eine luftdichte, dauerelastische Abdichtung. Die EPDM Manschette wird mit einer selbstklebenden Folie ausgerüstet.

Anwendungsgebiete:

Als dauerhafte luftdichte Abdichtung im Wand- und Dachbereich für Rohr- und Kabeldurchführungen an Gebäudehüllen.

Technische Daten Manschette (EPDM):

Gesamt Abmessungen:	Abmessungen EPDM:
120 x 120 mm	90 x 90 mm
180 x 180 mm	110 x 110 mm
210 x 210 mm	150 x 150 mm
250 x 250 mm	190 x 190 mm
330 x 330 mm	290 x 290 mm
Kautschuk-Material	EPDM
Schichtdicke EPDM:	1,2 mm in schwarz
Dehnung des reinen	750 % bei 72 N nach
Kautschuks:	EN ISO 527

Details zur schwarzen UV- und witterungsbeständigen Folie:

Trägermaterial	UV-stabilisierte Spezialfolie
Haftklebstoff	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
Klebkraft	DIN EN 1939 ca. 35 N/25mm
Stärke	0,30mm (ohne Abdeckung)
Verarbeitungs-	ab -10 °C
temperatur	
Temperatur-	-20 °C bis +90 °C, Lagerung bei 15
beständigkeit	- 25 °C mit rF 40 bis 60 %
Abdeckfolie	Silikonpapier



Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss trocken sowie frei von Öl, Fett und Staub sein.

Verarbeitung:

Die jeweilige Manschette wird über die Rohr- oder Kabeldurchführung gestülpt.

Hinweise für Folgearbeiten:

Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Bei kühler und trockener Lagerung in der Verpackung 24 Monate.

Lieferform:

10 Stück / Karton - Weitere Einheiten auf Anfrage

Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Entsorgung:

Verpackung kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.