

DICHTUNGSBAND VKP® TRIO



Fugendichtungsband für die gleichzeitige innere und äußere Abdichtung und Dämmung von Fenster- und Türfugen.

Komplette Abdichtung und Dämmung in einem Arbeitsschritt

- Extreme Zeitersparnis bei der Montage
- Sehr einfache Verarbeitung
- Deutliche Reduzierung der Lagerhaltung, ersetzt drei herkömmliche Produkte

Geeignet für eine gütegesicherte Montage nach den Anforderungen der RAL-Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren

- Außenseite schlagregendicht und dampfdiffusionsoffen
- Mittlerer Bereich sorgt für Wärmedämmung
- Innenseite luftdicht und dampfbremsend

Witterungsunabhängige Montage

Das Produkt dichtet bei nahezu jedem Wetter absolut sicher ab.

Emissionen werden vermieden (Nachweis durch unabhängiges Prüflabor Eurofins)

Unbedenklich für Mensch und Umwelt.

Unebenheiten des Untergrunds werden im angegebenen Fugenbereich sicher ausgeglichen

Keine chemische Reaktion auf der Baustelle

Breite Band mm (Fugentiefe)	Schlagregendichte Fugenbreite mm	Rollenlänge m	Karton lfd. m	Art.-Nr.	Rollen pro Karton = VE
58	5-10	6,5	39	0875 345 805	6
66			39	0875 346 605	6
75			32,5	0875 347 505	5
86			26	0875 348 605	4
58	8-15	4,5	27	0875 345 808	6
66			27	0875 346 608	6
75			22,5	0875 347 508	5
86			18	0875 348 608	4
58	9-20	3	18	0875 345 809	6
66			18	0875 346 609	6
75			15	0875 347 509	5
86			12	0875 348 609	4
58	13-30	2,3	13,8	0875 345 813	6
66			13,8	0875 346 613	6
75			11,5	0875 347 513	5
86			9,2	0875 348 613	4

Technische Daten	
Bandfarbe	Schwarz
Zusammensetzung	Imprägnierter PU-Schaum
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	Innen dichter als außen
Verarbeitungstemperatur	Material: +5°C bis +25°C, Luft +0°C bis +35°C
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
Baustoffklasse	B1 schwer entflammbar nach DIN 4102 (Z-56.212-3607)
UV-Beständigkeit (Freibewitterung)	Gegeben, nach DIN 18542 BG1 (nur bei schlagregendichteter Komprimierung)
Wärmeleitfähigkeit	0,048 W(m*K) nach DIN 52612
Schallschutz	46 dB in 15-mm-Fuge
Schlagregendichtigkeit	≥ 600 Pa
Lagerzeit bei +20°C	12 Monate
Beanspruchungsgruppe	BG 1 und BG R nach DIN 18542: 2009-07

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleichbleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten. Weitere Informationen siehe Technisches Datenblatt.



Baukörperanschluss nach ift-Zertifizierungsprogramm QM360: 2014