

VAEPLAN®

Intelligente Dach- und Gebäudeabdichtungen
für maßgeschneiderte Lösungen!



Produktkatalog 2024

(Preise auf Anfrage)


Produktion und Auftragsannahme

VAEPLAN GmbH · Augsfelder Straße 20 · 97437 Haßfurt
info@vaeplan.de · Tel. +49 9521 9497-0 · Fax +49 9521 9497-21

HRB 1139 Bamberg · USt.-ID DE 176946905 · Geschäftsführerin: Marianne Hofmann

www.vaeplan.de

VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen

VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ V	Breite	Einheit
<p> Nenndicke 1,5 mm, bitumenverträglich, mit Polyestervlies Standardfarben: weiß + grau Standard-Rollenlängen / m² pro Palette: - 15,00 m bei 1,54 m Breite / 1 Einwegpalette = 15 Rollen = 346,5 m² - 25,00 m bei 1,04 m Breite / 1 Einwegpalette = 12 Rollen = 312 m² - auf Anfrage 25,00 m bei 1,54 m Breite / 1 Einwegpalette = 10 Rollen = 385 m² Verlegearten: - lose verlegt, unter Auflast bzw. unter begrünten Dachflächen - geklebt (mit Kunststoffkleber oder PU-Kleber) - mechanische Befestigung nach DIN18531-7-2017 Aufpreis für Sonderfarbe schwarz </p>	<p> 154 cm 104 cm 74 cm 54 cm 34 cm </p>	<p> m² m² lfm lfm lfm </p>
VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ U/GV	Breite	Einheit
<p> Nenndicke 1,5 mm, bitumenverträglich, einschließlich unterseitigem Spezialvlies als Brandschutz Standardfarben: weiß + grau Standard-Rollenlängen / m² pro Palette: - 25,00 m / 1 Einwegpalette = 12 Rollen = 360 m² Verlegearten: - lose verlegt, unter Auflast bzw. unter begrünten Dachflächen - geklebt (mit Kunststoffkleber oder PU-Kleber) - mechanische Befestigung nach DIN18531-7-2017 Verlegung z. B. direkt auf unkaschiertem Polystyrol: - geklebt (mit PU-Kleber) Aufpreis für Sonderfarbe schwarz </p>	<p>120 cm</p>	<p>m²</p>
		
VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ VS	Breite	Einheit
<p> Nenndicke 1,5 mm, mit einseitigem Schweißrand bitumenverträglich, mit Polyestervlies, mit vollflächiger Kaltselfstklebeschicht Standardfarben: weiß + grau Standard-Rollenlängen / m² pro Palette: - 15,00 m / 1 Einwegpalette = 12 Rollen = 189 m² Verlegearten: selbstklebend </p>	<p>105 cm</p>	<p>m²</p>
<p> Nenndicke 1,5 mm, mit beidseitigem Schweißrand bitumenverträglich, mit Polyestervlies, mit vollflächiger Kaltselfstklebeschicht Standardfarben: weiß + grau Standard-Rollenlängen / m² pro Palette: - 15,00 m / 1 Einwegpalette = 12 Rollen = 194,4 m² Verlegearten: selbstklebend Aufpreis für Sonderfarbe schwarz </p>	<p>108 cm</p>	<p>m²</p>
VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ ABS	Breite	Einheit
<p> Nenndicke 1,5 mm, bitumenverträglich, mit Spezialvlies als Brandschutz, mit vollflächiger Kaltselfstklebeschicht Standardfarben: schwarz + grau Standard-Rollenlängen / m² pro Palette: - 15,00 m / 1 Einwegpalette = 15 Rollen = 270 m² Verlegearten: selbstklebend </p>	<p>120 cm</p>	<p>m²</p>
VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ DUO	Breite	Einheit
<p> Nenndicke 1,5 mm, bitumenverträglich, mit mittigem Verstärkungsgelege Standardfarbe: grau Standard-Rollenlänge 20,00 m Verlegeart: mechanisch befestigt nach DIN18531-7-2017 </p>	<p>160 cm</p>	<p>m²</p>

VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen

VAEPLAN® - Dachdichtungsbahn, Typ V-FR	Breite	Einheit
Nennstärke 1,5 mm, bitumenverträglich	154 cm	m ²
mit Polyestervlies. Erfüllt die hohen Brandschutzanforderungen nach BROOF(t3) DIN EN 13501-5	104 cm	m ²
Standardfarben: weiß + grau		
Standard-Rollenlänge 25,00 m bei 1,04 m Breite / 15,00 m bei 1,54 m Breite		
Verlegearten: - mechanisch befestigt nach DIN18531-7-2017 - Quellverschweißung, keine andere Schweißmethode zulässig!		
Aufpreis für Sonderfarbe schwarz		m ²
VAEPLAN® - Zuschnittbahn, Typ VS	Breite	Einheit
Nennstärke 1,5 mm, mit einseitigem Schweißrand	74 cm	lfm
bitumenverträglich, mit Polyestervlies, mit vollflächiger Kaltselbstklebeschicht	54 cm	lfm
Standardfarben: weiß + grau	34 cm	lfm
Standard-Rollenlänge: 15,00 m		
Zuschnitte für Anschlüsse bei VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen Typen V, U/GV, VS, ABS und Duo		
Nennstärke 1,5 mm, mit beidseitigem Schweißrand	68	lfm
bitumenverträglich, mit Polyestervlies, mit vollflächiger Kaltselbstklebeschicht		
Standardfarben: weiß + grau		
Standard-Rollenlänge: 15,00 m		
Aufpreis für Sonderfarbe schwarz		m ²
VAEPLAN® - Zuschnittbahn, Typ F	Breite	Einheit
Nennstärke 1,5 mm, bitumenverträglich, unkaschiert	75 cm	lfm
Standardfarben: weiß + grau	66 cm	lfm
Standard-Rollenlänge: 25,00 m	50 cm	lfm
Zuschnitte für Anschlüsse, Dehnfugen, Manschetten für alle VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen Typen	33 cm	lfm
	25 cm	lfm
	20 cm	lfm
	15 cm	lfm
	10 cm	lfm
Sonderbreite - Typ F - 1,5 mm	100 cm	lfm
Aufpreis für Sonderfarbe schwarz, weitere Sonderfarben auf Anfrage		m ²
VAEPLAN® Typ FD für Bauwerkabdichtung nach DIN 18534 + DIN 18535	Breite	Einheit
Nennstärke 1,5 mm	100 cm	m ²
Standardfarbe: schwarz	50 cm	lfm
Rollenlänge: 25,00 m	25 cm	lfm
andere Breiten auf Anfrage	15 cm	lfm
VAEPLAN®-Schutz- und Regenerationsbahn RV	Breite	Einheit
EVA-Regenerationsbahn mit unterseitig kaschiertem Synthesevlies	1,05 m	m ²
Gesamtdicke: ca. 1,5 mm		
Rollenbreite: 1,05 m		
Standardfarben: weiß + grau, Sonderfarbe schwarz auf Anfrage möglich		
Rollenlänge: 25 m		
VAEPLAN®-Schutz- und Regenerationsbahn RS	Breite	Einheit
EVA-Regenerationsbahn mit unterseitig kaschiertem Synthesevlies + vollflächiger Kaltselbstklebeschicht	1,05 m	m ²
Gesamtdicke: ca. 2,0 mm		
Rollenbreite: 1,05 m		
Standardfarben: weiß + grau, Sonderfarbe schwarz auf Anfrage möglich		
Rollenlänge: 15 m		



Zubehör

VAEFUSION S - VAEPLAN® - Quellschweißmittel		Menge	Einheit
Verbrauch: ca. 25-40 ml/m Verpackungseinheiten: 1 Karton = 4 Gebinde á 3 ltr 1 Karton = 8 Gebinde á 1 ltr		3 ltr 1 ltr	ltr ltr
VAECLEAN - VAEPLAN® - Reiniger		Menge	Einheit
Verbrauch: ca. 10-50 ml/m Schweißnaht, je nach Verschmutzungsgrad auch zur Nahtaktivierung für VAE-/EVA-/PVC-Bahnen Verpackungseinheiten: 1 Karton = 4 Gebinde á 3 ltr		3 ltr	ltr
VAELIQUID - VAEPLAN® - Flüssigkunststoff		Menge	Einheit
Verbrauch: ca. 20 g/m Schweißnaht Standardfarben: weiß + grau Aufpreis für Sonderfarben schwarz, weitere Sonderfarben auf Anfrage Verpackungseinheiten: 1 Karton = 4 Gebinde á 3 kg 1 Karton = 8 Gebinde á 1 kg		3 kg 1 kg	kg kg kg
VAEBOND CONTACT - VAEPLAN® - Kunststoffkleber		Menge	Einheit
lösemittelhaltig Verbrauch: ca. 400 g/m ² vollflächig geklebt ca. 160-300 g/m ² streifenweise geklebt Verpackungseinheiten: 1 Karton = 4 Gebinde á 4,5 kg		23 kg 4,5 kg	kg kg
VAEBOND-PU - VAEPLAN® - PU-Kleber		Menge	Einheit
lösemittelfrei, für Dachbahnen Verbrauch: ca. 200-300 g/m ² streifenweise geklebt		5 kg	kg
VAEPLAN® - Rohrmanschette		Menge	Einheit
für Durchmesser 45-175 mm Gesamthöhe 180 mm Standardfarbe: weiß Verpackungseinheiten: 1 Karton = 15 Stück		1 Stck	Stck
VAEPLAN® - Multi-Flansch, 12/20 mm		Menge	Einheit
Innendurchmesser 10/18 mm Gesamthöhe 150 mm mit VAEPLAN®- Anschlussmanschette und Edelstahlschlauchklemme Standardfarbe: grau Aufpreis für Sonderfarbe schwarz weitere Sonderfarben und Manschetten auf Anfrage Verpackungseinheiten: 1 Karton = 25 Stück		1 Stck	Stck Stck






Zubehör

VAEPRIMER D - VAEPLAN® - Haftgrund D		Menge	Einheit
für kalt selbstklebende VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen VS und ABS kaltflüssig, lösungsmittelfrei Farbe: schwarz Verbrauch: i.M. 300 g/m ²		10 kg	ltr
VAEPRIMER L - VAEPLAN® - Haftgrund L		Menge	Einheit
für kalt selbstklebende VAEPLAN®-Dachdichtungsbahnen VS und ABS kaltflüssig, lösemittelhaltig Farbe: rot Verbrauch: i.M. 300 g/m ²		10 kg	ltr
Pinselflaschen		Menge	Einheit
für Quellschweißmittel VAEFUSION S		1 Stck	Stck
Spritzflaschen		Menge	Einheit
für Flüssigkunststoff VAELIQUID		1 Stck	Stck
Silikon-Andrückrollen		Menge	Einheit
45 mm		1 Stck	Stck
80 mm		1 Stck	Stck
Kleberwagen		Menge	Einheit
für 2 Gebinde a 23 kg		1 Stck	Stck
Quellschweißwagen		Menge	Einheit
Handgefertigt aus Edelstahl, kann in beiden Richtungen des Bahnenverlaufes eingesetzt werden.		1 Stck	Stck
VAEPLAN® - Verbundblech-Tafeln		Menge	Einheit
Standardfarben: weiß + grau Tafelgröße: 2,00 m x 1,00 m Bei Abnahme einer Palette gleicher Farbe = 50 Tafeln/Palette Aufpreis für Sonderfarben schwarz, braun, grün		1 m ²	m ²
		1 m ²	m ²

Zubehör

VAEPLAN® - Innenecke, 90°		Menge	Einheit
Standardfarben: weiß + grau Aufpreis für Sonderfarbe schwarz, weitere Sonderfarben auf Anfrage		1 Stck	Stck
			Stck
VAEPLAN® - Außenecke, 270°		Menge	Einheit
Standardfarben: weiß + grau Aufpreis für Sonderfarbe schwarz, weitere Sonderfarben auf Anfrage		1 Stck	Stck
			Stck
VAEPLAN® - Universalecke		Menge	Einheit
Standardfarben: weiß + grau Aufpreis für Sonderfarbe schwarz, weitere Sonderfarben auf Anfrage		1 Stck	Stck

Einbauteile

Dachablauf (Gully) senkrecht		DN	Einheit
ohne Rückstaudichtung (DN 50)		50	Stck
mit Rückstaudichtung		70	Stck
ohne Wärmedämmung		100	Stck
mit VAEPLAN®- Anschlussmanschette		125	Stck
Standardfarbe weiß oder grau Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz		150	Stck
			Stck
Dachablauf (Gully) mit waagrechttem Ablauf – 90° Bogen		DN	Einheit
ohne Wärmedämmung		70	Stck
mit VAEPLAN®- Anschlussmanschette		100	Stck
Standardfarbe weiß oder grau		125	Stck
		150	Stck
Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz			
PVC-Wasserspeier		DN	Einheit
ohne Wärmedämmung		50	Stck
mit abgewinkelter Grundplatte (90°)		70	Stck
mit VAEPLAN®- Anschlussmanschette; Standardfarbe weiß od. grau		100	Stck
		125	Stck
Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz		150	Stck
			Stck
Notüberlauf		DN	Einheit
ohne Wärmedämmung		30	Stck
mit VAEPLAN®-Anschlussmanschette in Standardfarbe weiß od. grau		50	Stck
		70	Stck
Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz		100	Stck
			Stck
Universal-Kiesfangkorb		DN	Einheit
passend für Dachabläufe		70-200	Stck

Einbauteile

Standard-Entlüfter (Sanitär-Lüfter)		DN	Einheit
ohne Wärmedämmung mit VAEPLAN®-Anschlussmanschette in Standardfarbe weiß od. grau Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz		70	Stck
		100	Stck
		125	Stck
		150	Stck
			Stck
Kaltdachentlüfter (Flachdach-Lüfter)		DN	Einheit
mit VAEPLAN®-Anschlussmanschette in Standardfarbe weiß od. grau Aufpreis für Anschlussmanschette schwarz		70	Stck
		100	Stck
		125	Stck
		150	Stck
			Stck
Grundelement (Grundkörper)		DN	Einheit
zum Anschluss von Dampfsperren passend für Standard-Entlüfter und senkrechte Dachabläufe ohne Wärmedämmung, ohne VAEPLAN®- Anschlussmanschette		70	Stck
		100	Stck
		125	Stck
		150	Stck
			Stck
Wärmedämmhülsen		DN	Einheit
für Dachablauf (Gully), Standard-Entlüfter und Grundelement (Grundkörper)		70	Stck
		100	Stck
		125	Stck
		150	Stck
			Stck
ALU-Kiesfangleiste, PVC-beschichtet		Einheit	
2 m lang, Farbe grau, inkl. Stoßverbinder Höhe 65 mm, Breite 80 mm Höhe 90 mm, Breite 90 mm			m
			m
ALU-Wandanschlussprofil		Einheit	
WA 60, Höhe: 60 mm WA 150 (incl. Stoßverbinder), Höhe 150 mm Stablänge: 3.000 mm, Lochabstand: 20 cm, Loch-Durchmesser 8 mm Verpackungseinheit: 99 m WA 60: 3.465 m/Palette WA 150: 2.475 m/Palette			m
			m

Dampfsperrbahn

Dampfsperrbahn DG SKT-PLUS 18234, trittfest	Breite	Einheit
brandlastarme, kaltselbstklebende Dampf- und Luftsperrbahn, bestehend aus Alu-Verbundfolie mit eingearbeitetem Glasgelege und Verstärkung, nicht als Notabdichtung. Rollenlänge: 100,00 m Rollenbreite: 1,40 m 1 Einwegpalette = 10 Rollen = 1.400 m²	1,40 m	m²

Ergänzende Lieferbedingungen Dach- und Bauwerkabdichtung

1. Preisstellung

Unsere Preise verstehen sich ab unserem Werk in Haßfurt. Der Käufer übernimmt die Kosten für Fracht, Verpackung und Transportversicherung entsprechend der nachfolgenden Staffelung. Aus Vereinfachungsgründen liefern wir frei Verwendungsstelle. Die anfallenden und nachfolgend aufgeführten Kosten berechnen wir mit der Warenrechnung.

2. Netto-Auftragswert bis € 600,00

Bei Bestellungen bis € 600,00 berechnen wir einen Mindermengen-Zuschlag von € 25,00. Zusätzlich hat der Käufer die anfallenden Kosten für Fracht, Verpackung und Transportversicherung in vollem Umfang zu tragen.

3. Netto-Auftragswert bis € 1.200,00

Bei Bestellungen bis € 1.200,00 trägt der Käufer einen Anteil an den Fracht-, Verpackungs- und Versicherungskosten in Höhe von € 75,-.

4. Netto-Auftragswert bis € 2.500,00

Bei Bestellungen bis € 2.500,00 trägt der Käufer einen Anteil an den Fracht-, Verpackungs- und Versicherungskosten in Höhe von € 50,-.

5. Netto-Auftragswert ab € 2.500,00

Ab einem Netto-Warenwert von € 2.500,00 berechnen wir keine weiteren Kosten für Fracht, Verpackung und Transportversicherung.

6. Zuschläge für Terminzustellungen

Next Day, 12-Uhr-Zustellung, Fixtermin, Ladebordwand, ... auf Anfrage

7. Lieferzeiten

Geht die Bestellung bis 10:00 Uhr bei uns ein und ist sie technisch geklärt, erfolgt die Anlieferung von Lagerware normalerweise innerhalb von 3 Werktagen. In bestimmten Postleitzahlregionen kann die Anlieferung allerdings auch später erfolgen.

8. Termingut

Für eine termingerechte Anlieferung übernehmen wir keine Gewähr. Es sei denn, der Käufer wünscht ausdrücklich die Anlieferung durch einen Kurierdienst oder als Termingut. Der damit verbundene Aufpreis ist vom Käufer in voller Höhe zu übernehmen.

9. Warenrücknahme

Eine Warenrücknahme kann nur im Rahmen einer vorherigen Einzelvereinbarung erfolgen. Für die uns entstehenden Handling- und Wiedereinlagerungskosten berechnen wir 25% des Netto-Warenwertes. Der Abzug erfolgt mit der Rechnungsgutschrift.

10. Neukunde

Ist der Käufer Neukunde, behalten wir uns ab einem Netto-Auftragswert von € 1.000,00 Vorkasse vor.

11. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen ALB-HI.

Mit dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit.

Die in der Preisliste genannten Preise sind Bruttopreise, zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer.

Technische Änderungen vorbehalten.

Informieren Sie sich auf unserer Homepage www.vaeplan.de über unsere Produkte, Prüfzeugnisse und Gütenachweise oder rufen Sie uns an.

Gleichbleibende Qualität durch Eigen- und Fremdüberwachung, langjährige Erfahrung, Innovation und Weiterentwicklung gehören zu unseren obersten Zielen. Bei Bauplanung, Instandhaltung und Flachdachabdichtung bieten die Spezialisten der Vaeplan GmbH kompetenten Service und ergebnisorientierte Projektabwicklung.

Zu unseren umfassenden Dienstleistungen gehören

- objektbezogene Leistungsverzeichnisse
- Profi-Dachplaner Flachdach – mit allen Ausschreibungstexten und Details auf www.vaeplan.de
- objektbezogene Windlastberechnungen
- Fachberatung bei Planung und Ausführung
- Dachanalysen und Sanierungsvorschläge
- Produkt- und Systemschulungen für Handwerk und Handel