

Selbstklebendes EPDM Fugenprofil

Entdecken Sie unsere fortschrittlichen EPDM-Fugenprofile, jetzt auch in selbstklebenden Varianten neben den vertrauten Streifen erhältlich. Mit fünf Profilen und Breiten, einer Standardlänge von 25 Metern (Maßanfertigung auf Anfrage), bieten wir vielseitige Lösungen. Ideal für das wind- und wasserdicht Machen von Fensteranschlüssen, Nähten, Fugen, Dächern und Fassaden. Unser selbstklebendes EPDM-Fugenprofil ist nicht nur einfach zu verarbeiten, sondern bietet auch Vorteile wie die Bekämpfung von Holzschäden, Ausgleich von Unebenheiten, Verringerung von Vibrationen, Schutz vor Säuren, Bereitstellung einer Wassersperre und mehr. Modern, vielseitig und nachhaltig – unsere EPDM-Fugenprofile heben Ihr Projekt auf ein höheres Niveau.



Ipex EPDM

Unser EPDM-Fugenprofil ist die erste Wahl, um Fensteranschlüsse, Nähte, Fugen, Dächer und Fassaden wind- und wasserdicht zu machen. Darüber hinaus wird es zur Restaurierung alter Zinkrinnen verwendet, wodurch ihre Lebensdauer verlängert wird, nicht zuletzt durch die beeindruckenden 50 Jahre Haltbarkeit von EPDM.

Fugenprofil EPDM FSA

0177

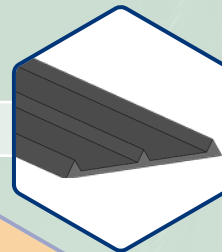
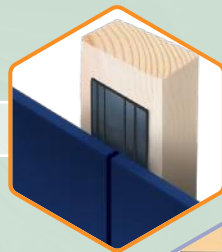


Material:
- EPDM

DICKE EPDM (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (M)
1.0	36	25

| ANWENDUNG |

| ANWENDUNG |



| FSA |
Fully Self Adhesive

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	STANDARD WERT	NACHWEIS-METHODE
Gesamtdicke (ohne Trennpapier)	μ m	120±10%	PSTC-33 / ASTM D3652
Schälfestigkeit	N/25mm	≥ 18	PSTC-1 / ASTM D3330
Anfangshaftung (Kugelrollmethode)	Cm	≤ 10	PSTC-6 / ASTM D3121
Zugfestigkeit	N/25mm	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Verlängerungssatz	%	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatur verwednen	C	+ 8 ~ + 38	
Temperatur-Toleranzbereich	C	-10 + 80	

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder möchten Sie wissen, welche weiteren Möglichkeiten es für dieses Produkt gibt?

Bitte besuchen Sie unseren Website
www.ipex-group.com

Oder wenden Sie sich direkt an unser Verkaufsteam, indem Sie +31 (0) 547 - 384 635 anrufen oder eine E-mail an sales@ipex-group.com senden.

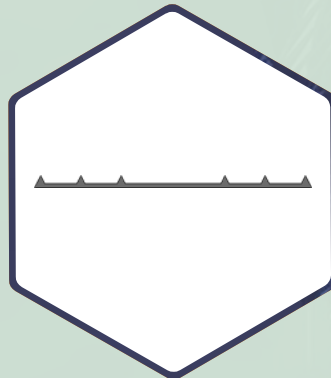
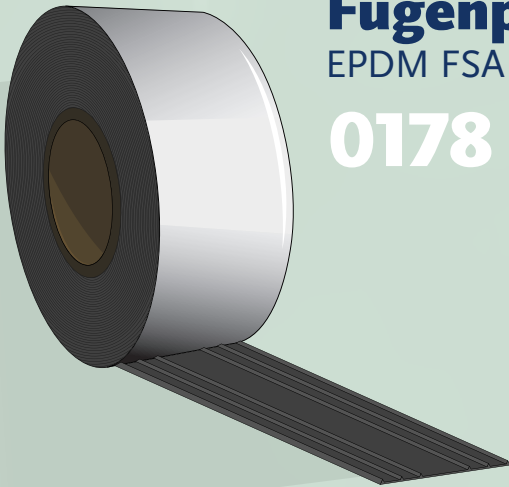


Ipex EPDM

Unser EPDM-Fugenprofil ist die erste Wahl, um Fensteranschlüsse, Nähte, Fugen, Dächer und Fassaden wind- und wasserdicht zu machen. Darüber hinaus wird es zur Restaurierung alter Zinkrinnen verwendet, wodurch ihre Lebensdauer verlängert wird, nicht zuletzt durch die beeindruckenden 50 Jahre Haltbarkeit von EPDM.

Fugenprofil EPDM FSA

0178

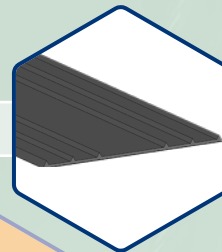
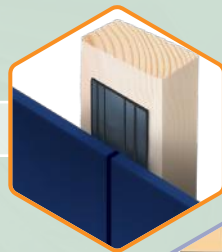


Material:
- EPDM

DICKE EPDM (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (M)
1.0	50	25

| ANWENDUNG |

| ANWENDUNG |



| FSA |
Fully Self Adhesive

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	STANDARD WERT	NACHWEIS-METHODE
Gesamtdicke (ohne Trennpapier)	μ m	120±10%	PSTC-33 / ASTM D3652
Schälfestigkeit	N/25mm	≥ 18	PSTC-1 / ASTM D3330
Anfangshaftung (Kugelrollmethode)	Cm	≤ 10	PSTC-6 / ASTM D3121
Zugfestigkeit	N/25mm	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Verlängerungssatz	%	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatur verwednen	C	+ 8 ~ + 38	
Temperatur-Toleranzbereich	C	-10 + 80	

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder möchten Sie wissen, welche weiteren Möglichkeiten es für dieses Produkt gibt?

Bitte besuchen Sie unseren Website www.ipex-group.com
Oder wenden Sie sich direkt an unser Verkaufsteam, indem Sie +31 (0) 547 - 384 635 anrufen oder eine E-mail an sales@ipex-group.com senden.

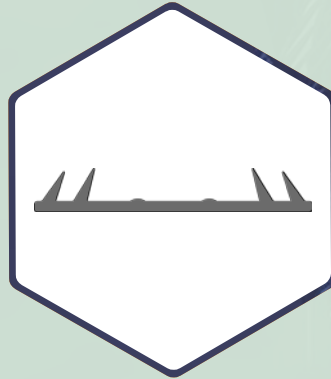
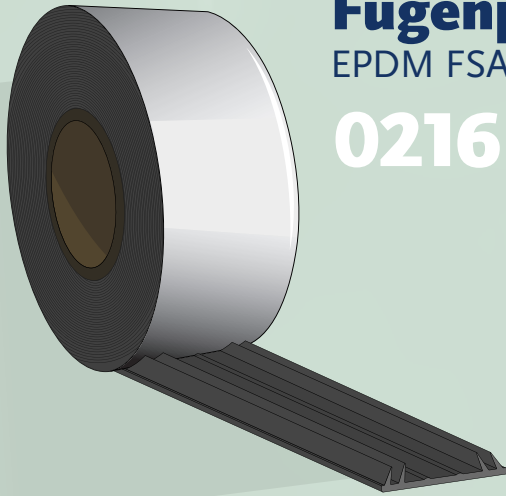


Ipex EPDM

Unser EPDM-Fugenprofil ist die erste Wahl, um Fensteranschlüsse, Nähte, Fugen, Dächer und Fassaden wind- und wasserdicht zu machen. Darüber hinaus wird es zur Restaurierung alter Zinkrinnen verwendet, wodurch ihre Lebensdauer verlängert wird, nicht zuletzt durch die beeindruckenden 50 Jahre Haltbarkeit von EPDM.

Fugenprofil EPDM FSA

0216

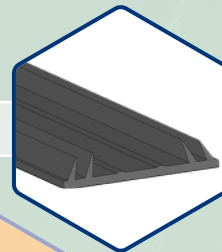
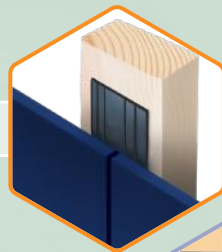


Material:
- EPDM

DICKE EPDM (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (M)
1.2	36	25
1.2	45	25
1.2	60	25

| ANWENDUNG |

| ANWENDUNG |



| FSA |
Fully Self Adhesive

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	STANDARD WERT	NACHWEIS-METHODE
Gesamtdicke (ohne Trennpapier)	μ m	120±10%	PSTC-33 / ASTM D3652
Schälfestigkeit	N/25mm	≥ 18	PSTC-1 / ASTM D3330
Anfangshaftung (Kugelrollmethode)	Cm	≤ 10	PSTC-6 / ASTM D3121
Zugfestigkeit	N/25mm	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Verlängerungssatz	%	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatur verwednen	C	+ 8 ~ + 38	
Temperatur-Toleranzbereich	C	-10 + 80	

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder möchten Sie wissen, welche weiteren Möglichkeiten es für dieses Produkt gibt?

Bitte besuchen Sie unseren Website
www.ipex-group.com

Oder wenden Sie sich direkt an unser Verkaufsteam, indem Sie +31 (0) 547 - 384 635 anrufen oder eine E-mail an sales@ipex-group.com senden.

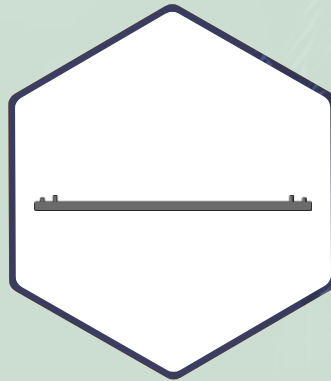


Ipex EPDM

Unser EPDM-Fugenprofil ist die erste Wahl, um Fensteranschlüsse, Nähte, Fugen, Dächer und Fassaden wind- und wasserdicht zu machen. Darüber hinaus wird es zur Restaurierung alter Zinkrinnen verwendet, wodurch ihre Lebensdauer verlängert wird, nicht zuletzt durch die beeindruckenden 50 Jahre Haltbarkeit von EPDM.

Fugenprofil EPDM FSA

0217

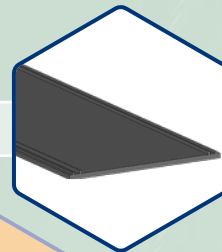
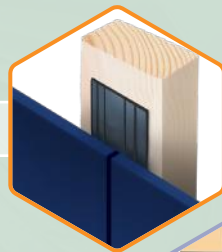


Material:
- EPDM

DICKE EPDM (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (M)
1.5	45	25
1.5	60	25
1.5	100	25

| ANWENDUNG |

| ANWENDUNG |



| FSA |
Fully Self Adhesive

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	STANDARD WERT	NACHWEIS-METHODE
Gesamtdicke (ohne Trennpapier)	μ m	120±10%	PSTC-33 / ASTM D3652
Schälfestigkeit	N/25mm	≥ 18	PSTC-1 / ASTM D3330
Anfangshaftung (Kugelrollmethode)	Cm	≤ 10	PSTC-6 / ASTM D3121
Zugfestigkeit	N/25mm	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Verlängerungssatz	%	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatur verwednen	C	+ 8 ~ + 38	
Temperatur-Toleranzbereich	C	-10 + 80	

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder möchten Sie wissen, welche weiteren Möglichkeiten es für dieses Produkt gibt?

Bitte besuchen Sie unseren Website
www.ipex-group.com

Oder wenden Sie sich direkt an unser Verkaufsteam, indem Sie +31 (0) 547 - 384 635 anrufen oder eine E-mail an sales@ipex-group.com senden.

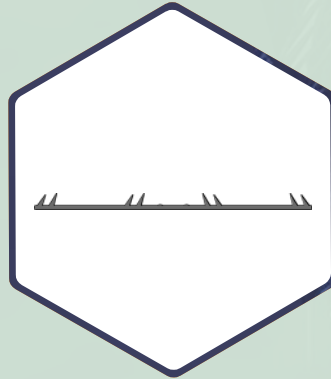
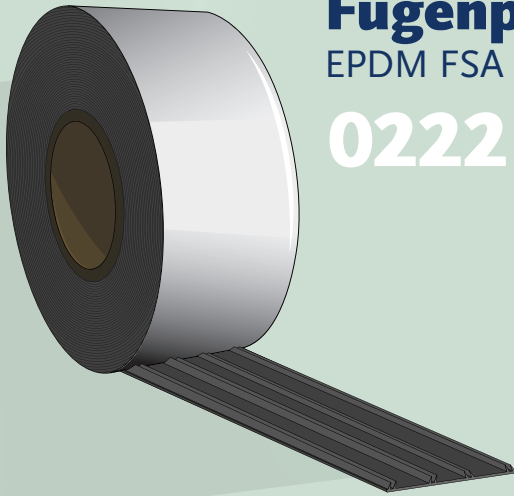


Ipex EPDM

Unser EPDM-Fugenprofil ist die erste Wahl, um Fensteranschlüsse, Nähte, Fugen, Dächer und Fassaden wind- und wasserdicht zu machen. Darüber hinaus wird es zur Restaurierung alter Zinkrinnen verwendet, wodurch ihre Lebensdauer verlängert wird, nicht zuletzt durch die beeindruckenden 50 Jahre Haltbarkeit von EPDM.

Fugenprofil EPDM FSA

0222

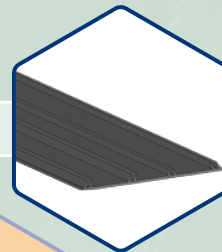
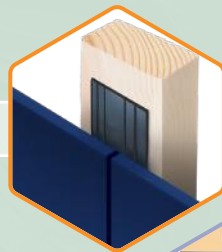


Material:
- EPDM

DICKE EPDM (MM)	BREITE (MM)	LÄNGE (M)
1.2	100	25

| ANWENDUNG |

| ANWENDUNG |



| FSA |
Fully Self Adhesive

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	STANDARD WERT	NACHWEIS-METHODE
Gesamtdicke (ohne Trennpapier)	μ m	120±10%	PSTC-33 / ASTM D3652
Schälfestigkeit	N/25mm	≥ 18	PSTC-1 / ASTM D3330
Anfangshaftung (Kugelrollmethode)	Cm	≤ 10	PSTC-6 / ASTM D3121
Zugfestigkeit	N/25mm	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Verlängerungssatz	%	N/A	PSTC-31 / ASTM D3759
Temperatur verwednen	C	+ 8 ~ + 38	
Temperatur-Toleranzbereich	C	-10 + 80	

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder möchten Sie wissen, welche weiteren Möglichkeiten es für dieses Produkt gibt?

Bitte besuchen Sie unseren Website www.ipex-group.com
Oder wenden Sie sich direkt an unser Verkaufsteam, indem Sie +31 (0) 547 - 384 635 anrufen oder eine E-mail an sales@ipex-group.com senden.

