



Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

Sturzelemente / Schürzen / Rahmenverbreiterungen





Sturzelemente / Rollladenschürzen		Artikel Nr. 100.100																									
	<p>Sturzelemente/Rollladenschürze aus EPS ($\lambda 0.038$ W/mK) mit entsprechender Ausnehmung für das Rollladenpaket. Im Bereich der Ausnehmung (innen) sowie der Sturz-Untersicht ist das Element mit einer Glasfaser-Zementspachtelung versehen. Frontseitig im Übergang Untersicht zur Fassadenfläche ist ein Eckprofil-Winkel montiert.</p> <p>Zusätzlich werden lange Elemente mit einem Aluminium T-Profil verstärkt.</p> <p>Länge (in 1 Stk.) bis 5,0 m Dicke bis 320 mm Stärke 30 bis 200 mm Standardhöhe 500 mm</p>	<p>Dämmung</p> <table> <tr><td>bis 100 mm</td><td>23.00 / m¹</td></tr> <tr><td>120 mm</td><td>24.50 / m¹</td></tr> <tr><td>140 mm</td><td>26.00 / m¹</td></tr> <tr><td>160 mm</td><td>27.50 / m¹</td></tr> <tr><td>180 mm</td><td>29.00 / m¹</td></tr> <tr><td>200 mm</td><td>30.50 / m¹</td></tr> <tr><td>220 mm</td><td>32.00 / m¹</td></tr> <tr><td>240 mm</td><td>33.50 / m¹</td></tr> <tr><td>260 mm</td><td>35.00 / m¹</td></tr> <tr><td>280 mm</td><td>36.50 / m¹</td></tr> <tr><td>300 mm</td><td>38.00 / m¹</td></tr> <tr><td>320 mm</td><td>39.50 / m¹</td></tr> </table>	bis 100 mm	23.00 / m ¹	120 mm	24.50 / m ¹	140 mm	26.00 / m ¹	160 mm	27.50 / m ¹	180 mm	29.00 / m ¹	200 mm	30.50 / m ¹	220 mm	32.00 / m ¹	240 mm	33.50 / m ¹	260 mm	35.00 / m ¹	280 mm	36.50 / m ¹	300 mm	38.00 / m ¹	320 mm	39.50 / m ¹	<p>EPS</p>
	bis 100 mm	23.00 / m ¹																									
	120 mm	24.50 / m ¹																									
	140 mm	26.00 / m ¹																									
	160 mm	27.50 / m ¹																									
	180 mm	29.00 / m ¹																									
	200 mm	30.50 / m ¹																									
	220 mm	32.00 / m ¹																									
	240 mm	33.50 / m ¹																									
	260 mm	35.00 / m ¹																									
280 mm	36.50 / m ¹																										
300 mm	38.00 / m ¹																										
320 mm	39.50 / m ¹																										
	<p>Zuschläge</p> <p>Ausnehmungen + Aufdoppelung Aufdoppelung Steinwolle Neopor (0.030 W/mK) Frontspachtelung Ausklinkung Gewände Montagewinkel Verbindungsvorbereitung für lange Elemente Alu für Storenmontage Ausführung in PUR 40 (0.021 W/mK) Ausführung in PIR UB 3.2 (0.028 W/mK)</p>	<p>inkl.</p> <table> <tr><td>Aufdoppelung Steinwolle</td><td>17.00 / m¹</td></tr> <tr><td>Neopor (0.030 W/mK)</td><td>3.50 / m¹</td></tr> <tr><td>Frontspachtelung</td><td>2.50 / m¹</td></tr> <tr><td>Ausklinkung</td><td>2.00 / m¹</td></tr> <tr><td>Gewände</td><td>ab 12.00 / m¹</td></tr> <tr><td>Montagewinkel</td><td>8.00 / Stk.</td></tr> <tr><td>Verbindungsvorbereitung für lange Elemente</td><td>15.00 / Stk.</td></tr> <tr><td>Alu für Storenmontage</td><td>12.00 / m¹</td></tr> <tr><td>Ausführung in PUR 40 (0.021 W/mK)</td><td>250% vom Basispreis</td></tr> <tr><td>Ausführung in PIR UB 3.2 (0.028 W/mK)</td><td>300% vom Basispreis</td></tr> </table>	Aufdoppelung Steinwolle	17.00 / m ¹	Neopor (0.030 W/mK)	3.50 / m ¹	Frontspachtelung	2.50 / m ¹	Ausklinkung	2.00 / m ¹	Gewände	ab 12.00 / m ¹	Montagewinkel	8.00 / Stk.	Verbindungsvorbereitung für lange Elemente	15.00 / Stk.	Alu für Storenmontage	12.00 / m ¹	Ausführung in PUR 40 (0.021 W/mK)	250% vom Basispreis	Ausführung in PIR UB 3.2 (0.028 W/mK)	300% vom Basispreis					
Aufdoppelung Steinwolle	17.00 / m ¹																										
Neopor (0.030 W/mK)	3.50 / m ¹																										
Frontspachtelung	2.50 / m ¹																										
Ausklinkung	2.00 / m ¹																										
Gewände	ab 12.00 / m ¹																										
Montagewinkel	8.00 / Stk.																										
Verbindungsvorbereitung für lange Elemente	15.00 / Stk.																										
Alu für Storenmontage	12.00 / m ¹																										
Ausführung in PUR 40 (0.021 W/mK)	250% vom Basispreis																										
Ausführung in PIR UB 3.2 (0.028 W/mK)	300% vom Basispreis																										

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
Hintersturzelemente / Rahmenverbreiterung		Artikel Nr. 100.200	
	<p>Hintersturzelemente/Aufdoppelungen aus EPS (λ 0.038 W/mK) als Zusatz-Wärmedämmung für Rahmenverbreiterung. Front- und Unterkante armiert und beschichtet mit Gewebe und Kantenschutz.</p> <p>Höhe variabel</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>30 – 40 mm 50 – 60 mm 70 – 80 mm 90 – 100 mm 110 – 120 mm 130 – 140 mm 150 – 160 mm</p> <p>Zuschläge</p> <p>Neopor (0.030 W/mk) PUR 40 (0.021 W/mk) PIR UB 3.2 (0.028 W/mk) Glattstrich Verputz (ohne Material)</p>	<p>17.00 / m1 18.50 / m1 20.00 / m1 21.00 / m1 22.00 / m1 23.00 / m1 24.00 / m1</p> <p>3.00 / m1 ab 8.00 / m1 ab 11.00 / m1 2.00 / m1 5.00 / m1</p>


Hintersturzelemente / Aufdoppelung mit Aluminiumblende		Artikel Nr. 100.300	
	<p>Hintersturzelemente/Aufdoppelungen aus EPS (λ 0.038 W/mK) als Zusatz-Wärmedämmung auf Rahmenverbreiterungen angebracht.</p> <p>Mit Alublende Front und Unterkante in Alu eloxiert, weiss oder Wunschfarbe.</p> <p>Höhe bis 300 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>30 – 40 mm 50 – 60 mm 70 – 80 mm 90 – 100 mm</p> <p>Zuschläge</p> <p>Neopor (0.030 W/mk) PU RG40 (0.022 W/mk) PIR UB 3.2 (0.028 W/mk) Individuelle RAL/NCS-Farbe</p>	<p>22.00 / m1 24.00 / m1 26.00 / m1 28.00 / m1</p> <p>3.00 / m1 ab 8.00 / m1 ab 11.00 / m1 ab 6.00 / m1</p>

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

Dachrandwinkel-Abschluss / Abwasserrohr-Ummantelung



Dachrandwinkel-/Abschluss		Artikel Nr. 200.100	
 	<p>Vorfabriziertes Abschlusselement aus EPS für die Montage unter den Dachrand.</p> <p>Elementhöhe 250 mm.</p> <p>Isolationsstärke, Auskragung und Neigung spezifisch nach Objekt.</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>bis 100 mm 13.00 / m1 120 mm 14.00 / m1 140 mm 15.00 / m1 160 mm 16.00 / m1 180 mm 17.00 / m1 200 mm 18.00 / m1 220 mm 19.00 / m1 240 mm 20.00 / m1 260 mm 21.00 / m1</p> <p>Zuschläge Neopor (0.030 W/mk) 3.00 / m1</p>	
	<h3>Abwasserrohr-Ummantelung</h3>		Artikel Nr. 200.200
 	<p>Vorfabriziertes Ummantelungselement aus EPS für die saubere Isolation von Abwasserrohren entlang den Fassaden.</p> <p>Elementhöhe 1000 mm.</p> <p>Isolationsstärke und Innendurchmesser spezifisch nach Objekt.</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>bis 140 mm 13.00 / m1 160 mm 14.00 / m1 180 mm 15.00 / m1 200 mm 16.00 / m1 220 mm 17.00 / m1 240 mm 18.00 / m1 260 mm 19.00 / m1</p> <p>Zuschläge Neopor (0.030 W/mk) 3.00 / m1</p>	

PUR Hartschaumstoff Druckunterlagen


PUR Druckunterlage RG 145		Artikel Nr. 800.800.125	
	<p>PUR Hartschaumstoff ist ein im Block geschäumter FCKW-freier PUR-Hartschaumstoff der nicht schmelzbar und sehr druckfest ist. Druckfestigkeit 1.7 – 2.0 MPa Wärmeleitzahl W/mK 0.03-0.032</p>	<p>Formate</p> <p>125 x 125 mm 0.60 / 10 mm 200 x 200 mm 1.40 / 10 mm</p>	
		<p>Schnitzzuschlag bei Mengen unter CHF 50.00 -> pauscal CHF 20.00</p>	

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

Leibungselemente für Rolladenbefestigung

LeiTOP Leibungselement mit Dichtband		Artikel Nr. 180.100.100	
  <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214014282 vom 13.02.2017	Leibungselement zur Montage am Fensterrahmen und zur Aufnahme der Storenführungsschiene. Zusammensteckbar durch Nut und Kamm. Elementhöhe 1'000 mm Typ S 320 mm Tiefe (160 mm verdichtet) Typ L 400 mm Tiefe (220 mm verdichtet) 28 Stk./m1 pro Verpackungseinheit Lieferbar in zwei Stärken für normale (100 kg/m3) oder starke (200 kg / m3) Auszugsanforderung Lieferung mit Selbstbohrschrauben 4.8x38 mm und Bit (gratis)	100 kg/m3 / 200 kg/m3	
		Typ S (320 mm) 1 – 5 Karton 6 -10 Karton 11 -20 Karton >21 Karton Typ L (400 mm) 1 – 5 Karton 6 -10 Karton 11 -20 Karton >21 Karton LeiTOP -Selbstbohrschraube für die Montage der Storenführungsschiene 6.0 x 40 mm	18.00 / m1 / 25.00 / m1 17.00 / m1 / 24.00 / m1 16.00 / m1 / 23.00 / m1 15.00 / m1 / 22.00 / m1 19.50 / m1 / 28.00 / m1 18.50 / m1 / 27.00 / m1 17.50 / m1 / 26.00 / m1 16.50 / m1 / 25.00 / m1 Schachtel mit 250 Stk. 145.00 / Pack

Brandriegel PIR

PIR Brandriegel UB 3.2		Artikel Nr. 150.100.100	
	Bandgeschäumter PIR Hartschaumstreifen, Dichte > 33 kg/m3 mit 10 mm vorderseitiger, aufgeklebter EPS (Styropor) Schicht 1'000 x 200 mm Nutzmass (<i>Lambda 0.028 W/mK</i>) Druckfestigkeit ca. 100 kPa	Isolationsstärken	
		80 mm 100 mm 120 mm 140 mm 160 mm 180 mm 200 mm 220 mm 240 mm 260 mm	8.00 / m1 9.00 / m1 11.20 / m1 12.50 / m1 13.80 / m1 15.40 / m1 16.90 / m1 18.00 / m1 20.50 / m1 22.00 / m1
		Zuschläge EPS-Eckbechtung	4.50 / Stk.







Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

Leibungselemente mit Alukern für Rolladen und Absturzsicherung

Leibungselemente mit Aluminiumwinkel		Artikel Nr. 300.100															
	<p>Leibungselemente zur Montage an Fensterrahmen mit integrierten Alu-Winkel zur Befestigung der Storenschiene und als sauberer Isolationsabschluss. Ausführung in Alu/XPS oder Alu/F30 (Lambda 0.038 W/mk). Länge bis 2.5 m</p>	<p>Isolationsstärken</p> <table> <tr><td>bis 200 mm</td><td>22.00 / m1</td></tr> <tr><td>220 mm</td><td>24.00 / m1</td></tr> <tr><td>240 mm</td><td>26.00 / m1</td></tr> <tr><td>260 mm</td><td>28.00 / m1</td></tr> <tr><td>280 mm</td><td>30.00 / m1</td></tr> <tr><td>300 mm</td><td>32.00 / m1</td></tr> <tr><td>320 mm</td><td>34.00 / m1</td></tr> </table>	bis 200 mm	22.00 / m1	220 mm	24.00 / m1	240 mm	26.00 / m1	260 mm	28.00 / m1	280 mm	30.00 / m1	300 mm	32.00 / m1	320 mm	34.00 / m1	
	bis 200 mm	22.00 / m1															
	220 mm	24.00 / m1															
	240 mm	26.00 / m1															
260 mm	28.00 / m1																
280 mm	30.00 / m1																
300 mm	32.00 / m1																
320 mm	34.00 / m1																
<p>Zusätzlich in der unteren Hälfte mit integriertem Compofix Element zur Befestigung von Absturzsicherungen.</p>	<p>Compofix 200 mm Höhe</p> <p>Isolationsstärken</p> <table> <tr><td>bis 200 mm</td><td>26.00 / m1</td></tr> <tr><td>220 mm</td><td>27.50 / m1</td></tr> <tr><td>240 mm</td><td>29.00 / m1</td></tr> <tr><td>260 mm</td><td>30.50 / m1</td></tr> <tr><td>280 mm</td><td>32.00 / m1</td></tr> <tr><td>300 mm</td><td>33.50 / m1</td></tr> <tr><td>320 mm</td><td>35.00 / m1</td></tr> </table>	bis 200 mm	26.00 / m1	220 mm	27.50 / m1	240 mm	29.00 / m1	260 mm	30.50 / m1	280 mm	32.00 / m1	300 mm	33.50 / m1	320 mm	35.00 / m1		
bis 200 mm	26.00 / m1																
220 mm	27.50 / m1																
240 mm	29.00 / m1																
260 mm	30.50 / m1																
280 mm	32.00 / m1																
300 mm	33.50 / m1																
320 mm	35.00 / m1																
		<p>Compofix 1000m m Höhe</p> <p>Isolationsstärken</p> <table> <tr><td>bis 200 mm</td><td>60.00 / m1</td></tr> <tr><td>220 mm</td><td>64.00 / m1</td></tr> <tr><td>240 mm</td><td>68.00 / m1</td></tr> <tr><td>260 mm</td><td>72.00 / m1</td></tr> <tr><td>280 mm</td><td>76.00 / m1</td></tr> <tr><td>300 mm</td><td>80.00 / m1</td></tr> <tr><td>320 mm</td><td>84.00 / m1</td></tr> </table>	bis 200 mm	60.00 / m1	220 mm	64.00 / m1	240 mm	68.00 / m1	260 mm	72.00 / m1	280 mm	76.00 / m1	300 mm	80.00 / m1	320 mm	84.00 / m1	
bis 200 mm	60.00 / m1																
220 mm	64.00 / m1																
240 mm	68.00 / m1																
260 mm	72.00 / m1																
280 mm	76.00 / m1																
300 mm	80.00 / m1																
320 mm	84.00 / m1																
Leibungs- und Sturzelemente mit Alu T-Profil für Sanierungen		Artikel Nr. 300.300															
	<p>Leibungs- und Sturzelemente zur Montage an Fensterrahmen mit integriertem Alu T-Profil mit Überstand als Putzabschluss. Ausführung XPS oder F30. Stärke 20 oder 30 mm.</p>	<p>Isolationsstärken</p> <table> <tr><td>bis 160 mm</td><td>8.00 / m1</td></tr> <tr><td>180 - 200 mm</td><td>9.50 / m1</td></tr> <tr><td>220 - 260 mm</td><td>11.00 / m1</td></tr> <tr><td>280 - 320 mm</td><td>12.50 / m1</td></tr> <tr><td>360 - 400 mm</td><td>13.00 / m1</td></tr> </table>	bis 160 mm	8.00 / m1	180 - 200 mm	9.50 / m1	220 - 260 mm	11.00 / m1	280 - 320 mm	12.50 / m1	360 - 400 mm	13.00 / m1					
bis 160 mm	8.00 / m1																
180 - 200 mm	9.50 / m1																
220 - 260 mm	11.00 / m1																
280 - 320 mm	12.50 / m1																
360 - 400 mm	13.00 / m1																

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

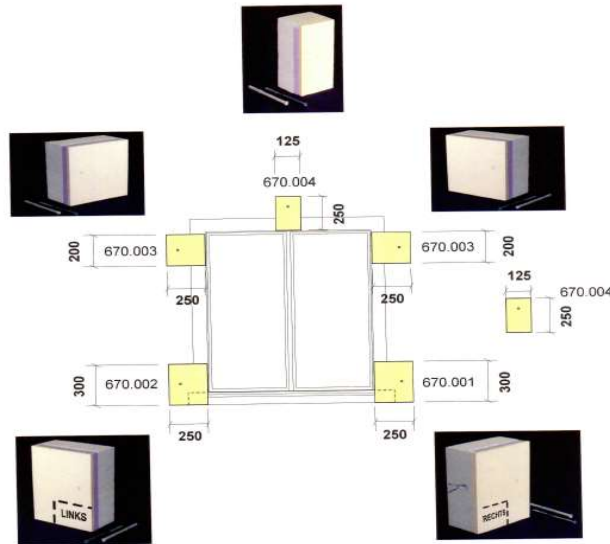
Befestigungselemente **COMPOFIX** für Absturzsicherungen



COMPOFIX Montageelement lang Fensterrahmenmontage		Artikel Nr. 400.100	
  <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Befestigungselement für die wärmebrückenfreie Montage von französischen Geländern und Absturzsicherungen. Montage auf den Fensterrahmen.</p> <p>Composit-Element aus zwei Alu-Winkel und zwei verschiedenen Hartschaumstoffen.</p> <p>Elementlänge 1000 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p>	
		<p>160 mm 76.00 / Stk. 180 mm 78.00 / Stk. 200 mm 80.00 / Stk. 220 mm 84.00 / Stk. 240 mm 88.00 / Stk. 260 mm 92.00 / Stk. 280 mm 96.00 / Stk. 300 mm 100.00 / Stk.</p>	
		Ausklinkung	6.00 / Stk.
COMPOFIX Montageelement lang Mauermontage		Artikel Nr. 400.200	
  <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Befestigungselement für die wärmebrückenfreie Montage von französischen Geländern und Absturzsicherungen. Montage auf Mauerwerk.</p> <p>Composit-Element aus zwei Alu-Winkel und zwei verschiedenen Hartschaumstoffen.</p> <p>Elementlänge 1000 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p>	
		<p>160 mm 88.00 / Stk. 180 mm 90.00 / Stk. 200 mm 92.00 / Stk. 220 mm 96.00 / Stk. 240 mm 100.00 / Stk. 260 mm 104.00 / Stk. 280 mm 108.00 / Stk. 300 mm 112.00 / Stk.</p>	
		Ausklinkung	6.00 / Stk.
COMPOFIX Montageelement kurz Fensterrahmenmontage		Artikel Nr. 400.300	
  <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Befestigungselement für die wärmebrückenfreie Montage von französischen Geländern und Absturzsicherungen. Montage auf den Fensterrahmen.</p> <p>Composit-Element aus zwei Alu-Winkel und zwei verschiedenen Hartschaumstoffen.</p> <p>Elementlänge 200 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p>	
		<p>160 mm 28.50 / Stk. 180 mm 29.50 / Stk. 200 mm 31.00 / Stk. 220 mm 32.50 / Stk. 240 mm 33.00 / Stk. 260 mm 34.50 / Stk. 280 mm 36.00 / Stk. 300 mm 37.50 / Stk.</p>	
		Ausklinkung	1.50 / Stk.

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
COMPOFIX Montageelement kurz Mauermontage		Artikel Nr. 400.400	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Befestigungselement für die wärmebrückenfreie Montage von französischen Geländern und Absturzsicherungen. Montage auf Mauerwerk.</p> <p>Composit-Element aus zwei Alu-Winkel und zwei verschiedenen Hartschaumstoffen.</p> <p>Elementlänge 200 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>160 mm 31.50 / Stk. 180 mm 32.50 / Stk. 200 mm 34.00 / Stk. 220 mm 35.50 / Stk. 240 mm 36.00 / Stk. 260 mm 37.50 / Stk. 280 mm 39.00 / Stk. 300 mm 40.50 / Stk.</p>	
		<p>Ausklinkung 1.50 / Stk.</p>	
COMPOFIX UNO Montageelement kurz Mauermontage		Artikel Nr. 400.500	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Befestigungselement für die wärmebrückenfreie Montage von Absturzsicherungen. Montage auf Mauerwerk.</p> <p>Composit-Element aus einem Alu-Winkel und PU Hartschaumstoff.</p> <p>Elementlänge 200 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>160 mm 21.50 / Stk. 180 mm 22.50 / Stk. 200 mm 24.00 / Stk. 220 mm 25.50 / Stk. 240 mm 26.00 / Stk. 260 mm 27.50 / Stk. 280 mm 29.00 / Stk. 300 mm 30.50 / Stk.</p>	
Zubehör zu Compofix			
	<p>Vestärkungswinkel (empfohlen für Isolationen ab 180 mm) Zusatzbohrung</p>		<p>7.50 / Stk. 1.50 / Stk.</p>


Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------





STYROFIX, HERKULES Mittel- und Schwerlastelemente



Klobentragelement STYROFIX rechts oder links		Artikel Nr. 800.100	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Vorfabriziertes Klobentragelement für die wärmebrückenfreie Montage von leichten Lasten wie Kloben und Rückhalterungen bei Fensterläden. Ausklinkung für Fensterbank. Composit-Konstruktion mit Alu-Platten, XPS und PU-Hartschaumstoff. Sockel aus EPS. Ausführung links oder rechts.</p> <p>Elementmasse 250 x 300 mm</p>	<p>Isolationsstärken bis 160 mm 180 – 240 mm 260 – 300 mm</p>	<p>35.00 / Stk. 37.00 / Stk. 39.00 / Stk.</p>
Leicht-/Mittellastelement STYROFIX Standard		Artikel Nr. 800.200	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Vorfabriziertes Lastelement für die wärmebrückenfreie Montage von leichten und mittleren Lasten wie Kloben, Rückhalter, Zwischenwände, Briefkästen und ähnliches. Composit-Konstruktion mit Alu-Platten, EPS, und PU-Hartschaumstoff. Sockel aus EPS (Leichtlast) oder PU (Mittellast).</p> <p>Elementmasse 200 x 250 mm</p>	<p>Isolationsstärken Sockel in EPS bis 160 mm 180 – 240 mm 260 – 300 mm Sockel in PU bis 120 mm 140 – 160 mm 180 – 200 mm 220 – 240 mm</p>	<p>24.00 / Stk. 26.00 / Stk. 28.00 / Stk. 50.00 / Stk. 52.00 / Stk. 54.00 / Stk. 56.00 / Stk.</p>

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
Leicht-/Mittellastelement <i>STYROFIX</i> Universal		Artikel Nr. 800.300	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Vorfabriziertes Lastelement für die wärmebrückenfreie Montage von leichten und mittleren Lasten wie Kloben, Rückhalterungen, Zwischenwände, Briefkästen und ähnliches.</p> <p>Composit-Konstruktion mit Alu-Platten, EPS, und PU-Hartschaumstoff. Sockel aus EPS (Leichtlast) oder PU (Mittellast).</p> <p>Elementmasse 125 x 250 mm</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>Sockel in EPS</p> <p>bis 160 mm 17.00 / Stk. 180 – 240 mm 19.00 / Stk. 260 – 300 mm 21.00 / Stk.</p> <p>Sockel in PU</p> <p>bis 120 mm 40.00 / Stk. 140 – 160 mm 42.00 / Stk. 180 – 200 mm 44.00 / Stk. 220 – 240 mm 46.00 / Stk.</p>	
Schwerlastelement <i>HERKULES</i>		Artikel Nr. 800.400	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Vorfabriziertes Schwerlastelement für die wärmebrückenfreie Montage von Markisen, Sonnenstoren, Vordächern und ähnliches.</p> <p>Composit-Konstruktion mit zwei Alu-Platten, hochfestem AIREX- und PU-Hartschaumstoff.</p> <p>Standardmasse 200 x 200 mm</p> <p>Sondermasse möglich</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>bis 140 mm 110.00 / Stk. 160 mm 112.00 / Stk. 180 mm 114.00 / Stk. 200 mm 116.00 / Stk. 220 mm 118.00 / Stk. 240 mm 120.00 / Stk. 260 mm 122.00 / Stk. 280 mm 124.00 / Stk. 300 mm 126.00 / Stk.</p>	
Schwerlastelement <i>HERKULES UNO</i>		Artikel Nr. 800.500	
 <p>Empa <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214007962 vom 21.12.2015</p>	<p>Vorfabriziertes Schwerlastelement für die wärmebrückenfreie Montage von Markisen, kleineren Sonnenstoren, Vordächern und ähnliches.</p> <p>Composit-Konstruktion mit einer Alu-Platte, hochfestem AIREX- und PU-Hartschaumstoff.</p> <p>Standardmasse 200 x 200 mm</p> <p>Sondermasse möglich</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>bis 140 mm 80.00 / Stk. 160 mm 82.00 / Stk. 180 mm 84.00 / Stk. 200 mm 86.00 / Stk. 220 mm 88.00 / Stk. 240 mm 90.00 / Stk. 260 mm 92.00 / Stk. 280 mm 94.00 / Stk. 300 mm 96.00 / Stk.</p>	



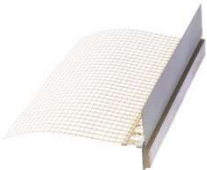
Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
Schiebeladenelement <i>STYROFIX</i>			
	<p>Vorfabriziertes Lastelement für die wärmebrückenfreie Montage von Schiebeläden.</p> <p>Composit-Konstruktion mit Alu-Platten, XPS und PU-Hartschaumstoff.</p> <p>Elementmasse 200 x 250 mm</p> <p>Sondermasse möglich</p>	<p>Isolationsstärken</p> <p>bis 120 mm 140 – 160 mm 180 – 200 mm 220 – 240 mm 260 – 280 mm 300 – 320 mm</p>	<p>34.00 / Stk. 36.00 / Stk. 38.00 / Stk. 40.00 / Stk. 42.00 / Stk. 44.00 / Stk.</p>

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
Zubehör zu Lastelementen			
	Multimonti-Betonschrauben zu Herkules selbstschneidend	Längen	
		12x100 mm	2.50 / Stk.
		12x120 mm	2.90 / Stk.
		12x140 mm	3.20 / Stk.
		12x160 mm	3.60 / Stk.
		12x180 mm	4.70 / Stk.
		12x200 mm	4.90 / Stk.
		12x240 mm	5.30 / Stk.
		12x280 mm	6.50 / Stk.
		12x320 mm	7.40 / Stk.
12x400 mm	8.60 / Stk.		
	Rahmendübel zu Styrofix	10x100 mm	1.40 / Stk.
		10x135 mm	1.80 / Stk.
		10x200 mm	2.70 / Stk.
		10x240 mm	3.20 / Stk.
		10x270 mm	3.60 / Stk.
		10x310 mm	4.50 / Stk.
	Rahmendübel zu Compofix	10x80 mm	0.95 / Stk.
		10x120 mm	1.20 / Stk.
	Rahmendübel zu Herkules	14x170 mm	2.60 / Stk.
		14x200 mm	3.20 / Stk.
		14x230 mm	3.60 / Stk.
		14x270 mm	4.70 / Stk.
	Montageschrauben zu Herkules selbstfurchend	10x100 mm	4.00 / Stk.
	Hammerbohrer SDS-plus	10 mm, 260/200 mm	17.60 / Stk.
		10 mm, 310/250 mm	23.10 / Stk.
		10 mm, 450/400 mm	38.50 / Stk.
		10 mm, 600/550 mm	52.80 / Stk.
	Sechskantnuss	14 mm, 260/200 mm	34.00 / Stk.
		14 mm, 310/250 mm	36.40 / Stk.
		14 mm, 450/400 mm	45.70 / Stk.
		14 mm, 600/550 mm	84.00 / Stk.
		17 mm	4.50 / Stk.
		18 mm	4.50 / Stk.
		19 mm	4.90 / Stk.
	Bit-Aufsätze T30, T40	50 mm	4.00 / Stk.

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------






Glasfaser-Armierungsgewebe

Glasfasergewebe V3 157 A		Artikel Nr. 500.100	
	<p>Fassaden-Gewebe für Vollwärmeschutz V3 157 A, 165g/m², Maschen 4 x 4 mm, Rollen a 50 m² (1 x 50 m)</p> <p>40 Rollen pro Palette, diverse Farben</p>	<p>1 Palette ab 2 Paletten</p>	<p>0.97 / m² 0.94 / m²</p>
Glasfasergewebe V3 155 A		Artikel Nr. 500.200	
	<p>Fassaden-Gewebe für Vollwärmeschutz V3 155 A, 160g/m², Maschen 6 x 6.5 mm, Rollen a 50 m² (1 x 50 m)</p> <p>36 Rollen pro Palette, diverse Farben</p>	<p>1 Palette ab 2 Paletten</p>	<p>1.05 / m² 1.02 / m²</p>
Eckprofil-Winkel		Artikel Nr. 500.300	
	<p>Eckprofilwinkel für Vollwärmeschutz mit PVC-Einlage, weiss, feinmaschig, Maschen 4 x 4 mm, Stablänge 2.5 m, 50 mm Gewebeüberstand</p> <p>50 Stk. (125 m¹) pro Verpackungseinheit</p>	<p>Schenkellänge 10/23 cm 2'500 m¹ 5'000 m¹ 10'000 m¹ Schenkellänge 10/30 cm 2'500 m¹ 5'000 m¹ 10'000 m¹</p>	<p>0.75 / m¹ 0.59 / m¹ 0.57 / m¹ 0.85 / m¹ 0.69 / m¹ 0.67 / m¹</p>
Dilatationsfugenband		Artikel Nr. 500.400	
	<p>Dilatationsfugenbänder für Fassadenflächen, sowie Fassadenecken. Bestehend aus zwei Hart-PVC-Profilen mit Glasfasergewebe verklebt, Stablänge 2.5 m</p> <p>25 Stk. (125 m¹) pro Verpackungseinheit</p>	<p>ab 250 m¹</p>	<p>7.50 / m¹</p>

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
Tropfkantenprofil		Artikel Nr. 500.500	
	<p>Tropfkantenprofil für Rollladenkästen, Balkon-unterseiten, Fensterstürzen etc. Bestehend aus Hart-PVC mit Glasfasergewebe verklebt, 10 x 10 cm, Stablänge 2.5 m,</p> <p>20 Stk. (50 m1) pro Verpackungseinheit</p>	ab 250 m1	3.90 / m1
Putzabschlussprofil		Artikel Nr. 500.600	
	<p>Putzabschlussprofil zur Trennung von Wandbeschichtungen aus Hart-PVC mit Glasfasergewebe verklebt, Stablänge 2.5 m,</p> <p>25 Stk. (62.5 m1) pro Verpackungseinheit</p>	ab 250 m1	1.40 / m1
Leibungsprofil		Artikel Nr. 500.700	
	<p>Leibungsprofil zur lot- und fluchtgerechten Putzabschluss am Fensteranschlusswinkel. Mit Doppelklebeband an der Schutzlasche zur Befestigung einer Abdeckfolie. Stablänge 2.6 m,</p> <p>30 Stk. (78 m1) pro Verpackungseinheit</p>	ab 390 m1	1.90 / m1

Artikel	Beschreibung	Merkmale	Preis/Einheit CHF
---------	--------------	----------	-------------------

Montageeinlagen

PP-CS Rondelle		Artikel Nr. 700.100	
  <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214014282 vom 13.02.2017	Montage-Rondelle zum Einklinken in die vorgefräste runde Ausnehmung ohne Kleber . 250 Stk. pro Verpackungseinheit	500 Stk. 1'000 Stk. 5'000 Stk.	0.85 / Stk. 0.75 / Stk. 0.66 / Stk.
Kronenbohrer für Montage-Rondellen		Artikel Nr. 700.200	
	Bohraufsatz zur Ausfräsung der Ausnehmung für die Befestigung der PP-CS Montagerondellen. Metallausführung mit langer Lebensdauer.		54.00 / Stk.
Aluminium Montageplatte		Artikel Nr. 700.300	
  <i>geprüft!</i> Bericht Nr. 5214014282 vom 13.02.2017	Quadratische Aluminiumplatte selbstklebend mit Epoxi- und Antirutschbeschichtung. Kann nach der Montage mit Einbettungsmörtel und Glasfasergewebe überzogen werden. Masse 85 x 85 mm Stärke 1.2 mm	500 Stk. 1'000 Stk. 2'000 Stk. 5'000 Stk.	1.10 / Stk. 0.95 / Stk. 0.88 / Stk. 0.78 / Stk.

Konditionen

- alle Preise zuzüglich 8.0 % MWSt
- Transportkostenanteil von CHF 70.-- pro Lieferung
- Zahlung 30 Tage rein netto
- Keine Rabatte auf Sonderanfertigungen