



**DUROLASTIC**

Artikel-Nr.	Typ	Blech	Gewebe	Blech	Gesamtbreite	Preis/m	
101.0356	<b>XEV</b>	35	60	35	130	<b>2.40</b>	25
101.0456	<b>KEV</b>	45	60	45	150	<b>2.60</b>	25
101.0457	<b>JEV</b>	45	75	45	165	<b>2.80</b>	25
101.0701	<b>EEV</b>	70	100	70	240	<b>3.40</b>	25

Für Anwendungen ohne brandschutztechnische Vorschriften. Polyestergewebe, beidseitig mit PVC beschichtet, temperaturbeständig bis +80 °C. Farbe grau.

**AIRPRODUCT EV 160**

Artikel-Nr.	Typ	Blech	Gewebe	Blech	Gesamtbreite	Preis/m	
101.1354	<b>KS</b>	35	40	35	110	<b>3.00</b>	25
101.1454	<b>ES</b>	35	60	35	130	<b>3.30</b>	25
101.1456	<b>S</b>	45	60	45	150	<b>3.90</b>	25
101.1457	<b>J</b>	45	75	45	165	<b>4.20</b>	25
101.1451	<b>XL</b>	45	100	45	190	<b>5.30</b>	25
101.1701	<b>L</b>	70	100	70	210	<b>5.40</b>	25
101.1452	<b>XL-15</b>	45	150	45	240	<b>5.60</b>	25

Feuerpolizeilich zugelassen! EMPA geprüft BKZ 6 q 3 – q. unbrennbar durch die VKF zertifiziert. Glasgewebe beidseitig mit Polyurethan beschichtet, Temperaturbeständig –50 bis +200 °C, Feuerbeständigkeit +400 °C für eine Dauer von 2 Stunden, daher geeignet für Entrauchungsanlagen.

**Achten Sie auf die VKF-Zertifizierung – ohne diese kann es für Sie im Brandfall infolge Produkthaftpflicht ganz schön teuer werden...**

alle Preise netto, in CHF, exkl. MWSt.