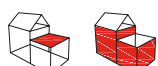



**NOUVEAU - NEU**

**SIKAROOF AT - Lés d'étanchéité synthétiques TPO**
**SIKAROOF AT - TPO Kunststoffdichtungsbahnen**

| Art. n°<br>Art. Nr. | Désignation<br>Bezeichnung         | Réalisation/Spécifications<br>Ausführung/Spezifikation  | m <sup>2</sup> /rlx<br>m <sup>2</sup> /Rolle | couleur<br>Farbe                            | Fr./unité<br>Fr./Einheit |
|---------------------|------------------------------------|---|--|---|--------------------------|
| 18908               | <b>SikaRoof AT-18</b>              | dim. 2,00 x 15,00 m, épaisseur / <b>Stärke</b> 1,8 mm pour toiture nue ou lestée<br><i>für Nacktdach und bekies</i> | 30.00  | RAL 7040 gris fenêtre<br><i>Fenstergrau</i> | <b>34.90</b>             |
| 18917               | <b>SikaRoof AT-18 FSA P (1.00)</b> | dim. 1,00 x 15,00 m, épaisseur / <b>Stärke</b> 1,8 mm membrane autocollante<br><i>selbstklebend für Aufbordung</i>  | 15.00  | RAL 7040 gris fenêtre<br><i>Fenstergrau</i> | <b>55.20</b>             |
| 18914               | <b>SikaRoof AT-18 FSA P (0.33)</b> | dim. 0,33 x 15,00 m, épaisseur / <b>Stärke</b> 1,8 mm membrane autocollante<br><i>selbstklebend für Aufbordung</i>  | 4.95   | RAL 7040 gris fenêtre<br><i>Fenstergrau</i> | <b>55.20</b>             |
| 18915               | <b>SikaRoof AT-18 FSA P (0.50)</b> | dim. 0,50 x 15,00 m, épaisseur / <b>Stärke</b> 1,8 mm membrane autocollante<br><i>selbstklebend für Aufbordung</i>  | 7.50   | RAL 7040 gris fenêtre<br><i>Fenstergrau</i> | <b>55.20</b>             |
| 18916               | <b>SikaRoof AT-18 FSA P (0.66)</b> | dim. 0,66 x 15,00 m, épaisseur / <b>Stärke</b> 1,8 mm membrane autocollante<br><i>selbstklebend für Aufbordung</i>  | 9.90   | RAL 7040 gris fenêtre<br><i>Fenstergrau</i> | <b>55.20</b>             |

 Gamme PVC sur demande / *PVC auf Anfrage*

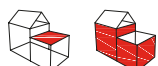
 ETANCHÉITE PLAT  
 ABDICHTUNG  
 FLACHDACH

**NOUVEAU - NEU**

**SEALECO - RubberShell, étanchéité autocollante hybride EPDM - bitume polymère**
**SEALECO - RubberShell, hybrid Abdichtung selbstklebend EPDM - Polymer Bitumen**

| Art. n°<br>Art. Nr. | Désignation<br>Bezeichnung | Réalisation/Spécifications<br>Ausführung/Spezifikation | Dimensions<br>Dimensionen                   | m <sup>2</sup> /Rlx<br>m <sup>2</sup> /Rolle | Fr./m <sup>2</sup><br>Fr./m <sup>2</sup> |
|---------------------|----------------------------|--|---|--|--|
| 19011               | <b>RubberShell-25</b>      | couleur noire<br><i>schwarze Farbe</i>                 | 0.85 x 10.00 m<br>2.5 mm ép./ <b>Stärke</b> | 8.50   | <b>39.50</b>                             |
| 19010               | <b>RubberShell-25</b>      | couleur noire<br><i>schwarze Farbe</i>                 | 1.70 x 10.00 m<br>2.5 mm ép./ <b>Stärke</b> | 17.00  | <b>39.50</b>                             |

**SEALECO - RubberShell, étanchéité autocollante hybride EPDM, raccords et relevés**
**SEALECO - RubberShell, hybrid Abdichtung selbstklebend EPDM, für Auf- und Abbordung**

| Art. n°<br>Art. Nr. | Désignation<br>Bezeichnung   | Réalisation/Spécifications<br>Ausführung/Spezifikation | Dimensions<br>Dimensionen                   | m <sup>2</sup> /Rlx<br>m <sup>2</sup> /Rolle | Fr./m <sup>2</sup><br>Fr./m <sup>2</sup> |
|---------------------|------------------------------|--|---|--|--|
| 19024               | <b>RubberShell-16 (0.30)</b> | couleur noire<br><i>schwarze Farbe</i>                 | 0.30 x 10.00 m<br>1.6 mm ép./ <b>Stärke</b> | 3.00   | <b>32.72</b>                             |
| 19023               | <b>RubberShell-16 (0.50)</b> | couleur noire<br><i>schwarze Farbe</i>                 | 0.50 x 10.00 m<br>1.6 mm ép./ <b>Stärke</b> | 5.00   | <b>32.72</b>                             |


**NOUVEAU - NEU**

**SEALECO - Primer**
**SEALECO - Primer**

| Art. n°<br>Art. Nr. | Désignation<br>Bezeichnung | Réalisation/Spécifications<br>Ausführung/Spezifikation  | Consommation<br>Verbrauch | Fr./litre<br>Fr./Liter |
|---------------------|----------------------------|---|---------------------------|------------------------|
| 19025               | <b>Primer 9800</b>         | couleur noire, point d'infl: < 0°C<br>viscosité: 900 mPa.s<br>densité: 840 kg/m <sup>3</sup><br>bidon de 14.9 lt<br><i>schwarze Farbe, Brennpunkt: &lt;0°C</i><br><i>Viscosität: 900 mPa.s</i><br><i>Spez Gewicht: 840 kg/m<sup>3</sup></i><br><i>Gebinde zu 14.9 Ltr</i> | 100-300 gr/m <sup>2</sup> | <b>15.03</b>           |

+ taxe COV / + VOC-Steuer

