



TARP-ALL

Plane spannen

Diese Vorgehensweise soll zuerst auf der Stirnseite und dann auf der Heckseite durchgeführt werden.

Nieten Sie die Plane im richtigen Maß auf der gesamten Oberseite mit der flachen Aluminiumleiste.

1 - Lösen Sie die Plane und hängen Sie ein Gewicht an, um den Planenstoff nach unten zu ziehen.

2, 3 - Zentrieren Sie die Plane vertikal, biegen Sie die Aluminiumleiste flach um die Rundung an den Ecken und befestigen Sie sie mit einer Klemme.

4, 5 - Bohren und Nieten an der Ecke (2-3 Nieten).



P a t e n t e d T a r p a u l i n S y s t e m s

CRAMARO R O s.r.l.

via Quari Destra, 71/G - 37044 Cologna Veneta (VR) - ITALY

tel. +39 0442 411688 • fax +39 0442 411690 • www.cramaro.com



TARP-ALL

Plane spannen

6 - Schneiden Sie die überstehende Aluminiumleiste ab.

7, 8 - Zentrieren Sie die Plane vertikal, bohren und vernieten Sie sie in mittlerer Höhe (2-3 Nieten).

9, 10 - Zentrieren Sie die Plane vertikal, bohren und vernieten Sie sie auf der Unterseite (2-3 Nieten).



P a t e n t e d T a r p a u l i n S y s t e m s

CRAMARO RQ s.r.l.

via Quari Destra, 71/G - 37044 Cologna Veneta (VR) - ITALY

tel. +39 0442 411688 • fax +39 0442 411690 • www.cramaro.com



TARP-ALL

Plane spannen

11, 12, 13 - Bohren Sie die Aluminiumleiste auf der gesamten Höhe.

14, 15 - Nieten Sie auf der gesamten Höhe.

Wiederholen Sie den Vorgang auf der gegenüberliegenden Seite.



11



12



13



14



15



P a t e n t e d T a r p a u l i n S y s t e m s

CRAMARO RQ s.r.l.

via Quari Destra, 71/G - 37044 Cologna Veneta (VR) - ITALY

tel. +39 0442 411688 • fax +39 0442 411690 • www.cramaro.com



TARP-ALL

Plane spannen

Befestigung der hinteren oberen Plane

16 - Planensystem vollständig ausfahren und die überstehende Plane auf der Heckseite messen (X).

17 - Um eine perfekte Spannung (bezogen auf 13,6 m) zu erreichen, Verdecksystem wieder lösen und Plane auf der Oberseite um ca. 100 mm vom Maß X kürzen.

(Überlappung = $X + 100$ mm).

Nieten Sie im gleichen Maß auf der gesamten Oberseite.

Befestigung der hinteren seitlichen Plane

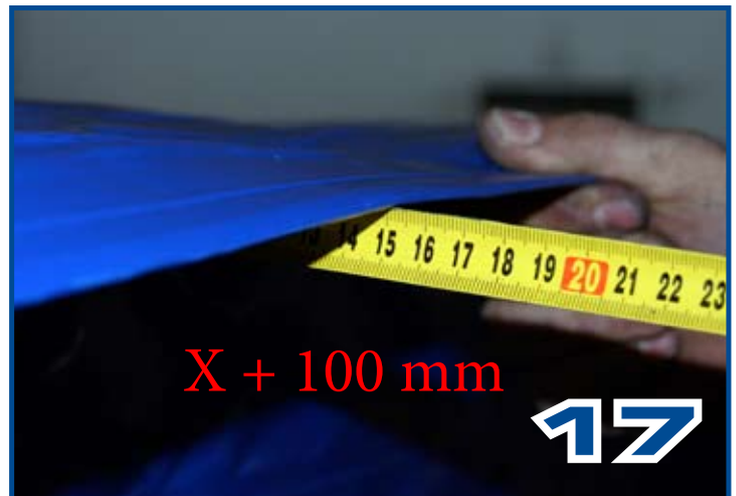
18 - Planensystem vollständig ausfahren und die überstehende Plane am unteren seitlichen Ende messen (Y). Verdecksystem wieder lösen und Plane an der Seite um ca. 50 mm vom Maß Y kürzen.

(Überlappung = $Y + 50$ mm).

Wiederholen Sie die Schritte von Punkt 1 bis 15 auf der Rückseite.

Weißer Kunststoffstreifen befestigen

19 - Ziehen Sie das Planensystem aus, um das Ergebnis zu sehen, und befestigen Sie jetzt den weißen Kunststoffstreifen an den seitlichen Enden unterhalb der Aluminiumleiste.



P a t e n t e d T a r p a u l i n S y s t e m s

CRAMARO RQ s.r.l.

via Quari Destra, 71/G - 37044 Cologna Veneta (VR) - ITALY

tel. +39 0442 411688 • fax +39 0442 411690 • www.cramaro.com