

**ABDECKPLANEN - HOLDON - EPOXY SPACHTEL
COVER TARPAULIN - HOLDON - EPOXY FILLER**

ABDECKPLANEN - COVER TARPAULIN

DUROPLAN

14 x 14 Fäden pro Inch
Aluminiumösen
alle 50cm
190 - 200 g / m²

- Randverstärkt
- Corner Patches
- Temperaturbeständig
von -30° bis +50°C
- Transparent / weiß

STABOPLAN

16 x 16 Fäden pro Inch
große Messingösen
alle 50cm
ca. 260 g / m²

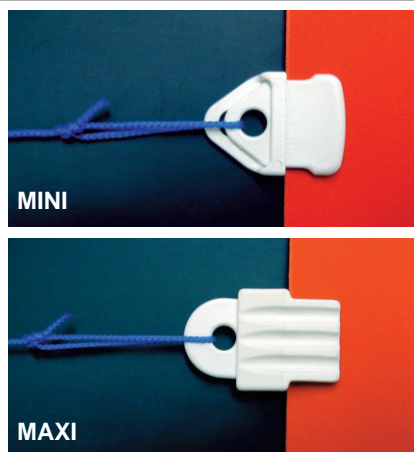
- Randverstärkt
- Corner Patches
- Temperaturbeständig
von -50° bis +80°C
- Transparent / weiß



Art.-No. DUROPLAN	Art.-No. STABOPLAN	Schnittmaß m x m
PD 02003	PD 42003	2 x 3
PD 02505	PD 42505	2,5 x 5
PD 03004	PD 43004	3 x 4
PD 04006	PD 44006	4 x 6
PD 04008	PD 44008	4 x 8
PD 05009	PD 45009	5 x 9
PD 06008	PD 46008	6 x 8
PD 06010	PD 46010	6 x 10
PD 06012	PD 46012	6 x 12
PD 08010	PD 48010	8 x 10
PD 08012	PD 48012	8 x 12
PD 08014	PD 48014	8 x 14



HOLDON



Holdon besteht aus 2 Nylon Teilen: einem Keil und einer Lasche mit einer Öse. Diese beiden Teile werden in einander geschoben. Je höher der Zug auf die Öse ist, desto stärker wird der Keil in die Lasche gezogen und umso fester sitzt Holdon auf dem Gewebe.

- ersetzt ausgerissene Ösen in der Persenning oder Plane
- zusätzliche Haltepunkte an der Persenning oder Plane

Art.-No.	Beschreibung description	Packmenge package
HN 16-6	HOLDON Mini	VP á 6 Stück
HN 24-4	HOLDON Maxi	VP á 4 Stück

EPOXY SPACHTEL



Zwei-Komponenten-Spachtel für Kunststoffe, besonders geeignet für Jollen und Surfbretter. Spachtelmasse bleibt weiß und verbindet sich mit dem Schaumkern. Set mit Paste, Härter, Aufrauer und Spachtel - 63g Paste + 7g Härter. Härtezeit 4 Stunden.

CA 3610

EPOXY Zwei-Komponenten-Spachtelset, 63 + 7g