

# Protesto -4,5x4,5m Große Klasse zum kleinen Preis!

Wir haben abgespeckt beim Preis und uns auf wesentliche Komponenten konzentriert ohne die patentierte Klasse des Protexos zu reduzieren:

#### Das Protexo Eco gibt es deshalb bis

- max 4,5m x 4,5m
- Plane transparent/grau/grün
- ohne Blechabdeckung
- mit Haltewinkeln anstatt Konsolen



www.oberleitner-windschutz.com



# protoso -6x6m

#### das patente Planentor für Ihre Halle

Das Protexo Torsystem ist eine Neuentwicklung im Bereich der textilen Rollsysteme. Das Folientor kann in Industrie, Landwirtschaft und auch im gewerblichen Bereich genutzt werden. Das Protexotor wird individuell auf Maß gefertigt und ist die kostengünstige Lösung für Torgrößen bis zu 6 m Höhe und 6 m Breite. Schützt das Halleninnere vor Nässe. Wind und Wetter.

- Durchgehend seitlich geführte Randverstärkung des Gewebes.
- Alu-Führungsprofil mit Gleitschienen
- Seitliche Gummidichtung- wind und wetterdicht -
- Robuster Getriebemotor 380V
- Nothandbedienung
- 2 Endschalter in jede Drehrichtung
- eingebaute Fangvorrichtung

Gewebe bis 6 m Breite: Plane transparent, farbig oder kombiniert mit Netz Netz: grün, beige oder schwarz mit Überhangstreifen



Ideal für große Bogenhallen Hackschnitzellager, Salzlager und Maschinenhallen. zur Abtrennung von Industriehallen

In Breite x Höhe bis zu 6 x 6m Stabile PVC Plane jetzt auch in Kombination mit Netz-und Transparentflächen herstellbar- für mehr Licht und mehr Durchlüftung.









### plus Proteso -12x6m

Hainham 1 I 83119 I Deutschland

mail info@oberleitner-windschutz.com web www.oberleitner-windschutz.com

Tel +49 (0)8074 - 915 700-0 I Fax 915 700-19

#### mit verschiebbarer Windaussteifung optimal für extra große Toröffnungen!



- Der neu entwickelte mittige Wellenhalter sorgt für sauberen und geraden Lauf der Wickelwelle bei großen Torbreiten.
- Praktische Fixierung der verschiebbaren Aussteifung an oberer Führungsschiene und Bodenverriegelung.
- Plane in weiß oder lichtgrau Netzfenster in grün, grau, beige, schwarz oder weiß

## **Licht und Luft** Um hellere und besser durchlüftete Bereiche zu erreichen, können optional transparente Folien oder Netze in die Plane konfektioniert werden. So kann das Klima für luftfeuchtesensible Bereiche verbessert werden. Oberleitner Windschutz GmbH&Co.KG

www.oberleitner-windschutz.com