

# BÂCHE PEHD / HDPE TARP

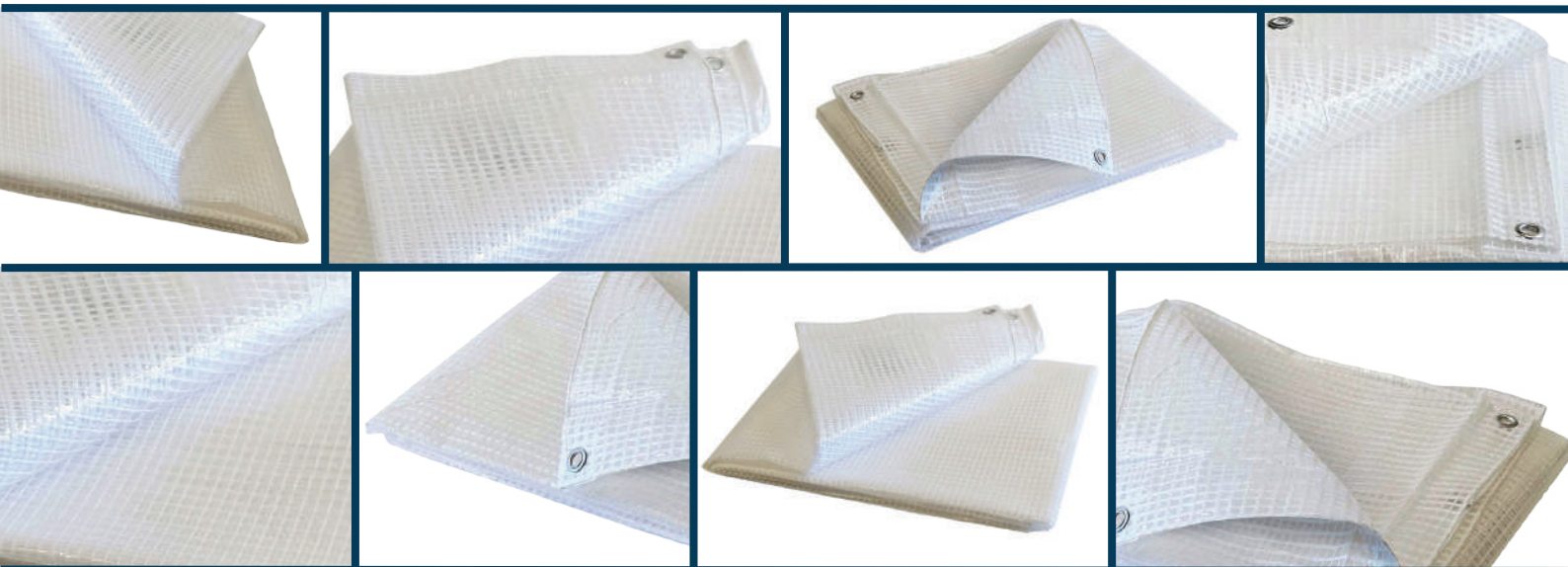
## 170 AG

### SES POINTS FORTS / ITS STRENGTHS

- Armature renforcée / Reinforced armature
- Excellent rapport qualité-prix / Excellent value for money
- Étanche / Waterproof
- Traitement anti-UV / Anti-UV treatment
- Ourlet périphérique de 50 mm / 50 mm perimeter hem
- Oeilletons tous les 100 cm / Eyelets every 100 cm



Imaginée et approuvée par notre équipe à Chambéry en Savoie (73).  
Designed and approved by our team in Chambéry, Savoie (73).



## BÂCHE PEHD / HDPE TARP 170 AG

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES / GENERAL SPECIFICATIONS

Coloris / Colors

Matière / Material

PEHD / HDPE

Oeillets métalliques tous les / Metal eyelets every

100 cm

Ourllet périphérique / Perimeter hem

50 mm

Traitement UV / UV treatment

Oui / Yes

Fongicide / Fungicide

Oui / Yes



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Résistance à l'étirement / Stretch resistance

CHAÎNE / CHAIN

TRAME / WEFT

720 N/5cm

405 N/5cm

Pourcentage élongation charge max /  
Percentage elongation max load

23-25%

19-20%

Résistance à la déchirure / Tear strength

9,5 kg

Dégradations max dues au vieillissement /  
Maximum degradation due to aging

<50%

Résistance à l'arrachement des oeillets /  
Resistance to the tearing of the eyelets

360 N

Températures d'utilisation / Operating temperature

-30°C / +80°C

Capacité de résistance au rayonnement /  
Radiation resistance capacity

260 kJy  
(Niveau/Level 2)

Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%.  
These technical data are average values, with a tolerance of +/- 10%.

Ces valeurs ne sont pas contractuelles.  
These values are not contractual.

