

BÂCHE PEHD COLLECTION 250

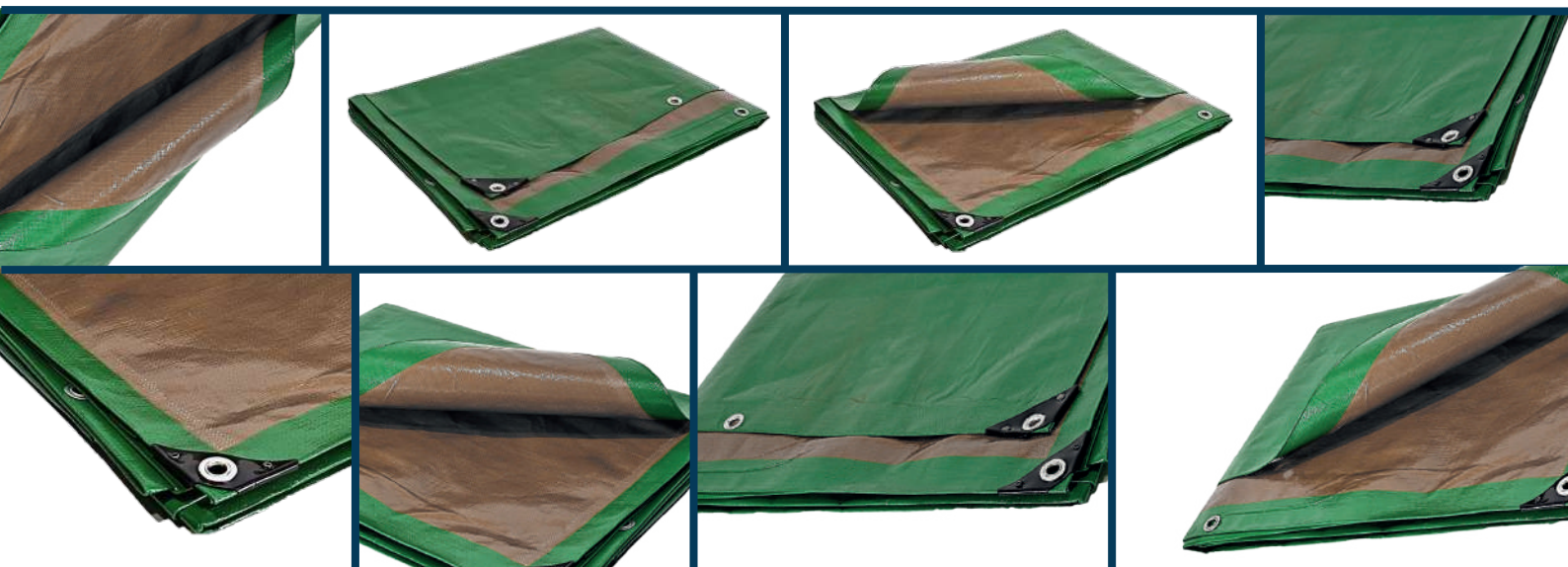
HDPE TARPAULIN 250 COLLECTION

Ses **POINTS FORTS** / Its **STRENGTHS**


- Bâche professionnelle / Professional Tarp
- Étanche / Waterproof
- Traitement anti-UV / Anti-UV treatment
- Coins plastiques renforcés / Reinforced plastic corners
- Chaîne et Trame PEHD / HDPE warp and weft
- Ourlet périphérique de 50 mm / 50 mm perimeter hem
- Oeillets tous les 50 cm / Eyelets every 50 cm



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



Caractéristiques **Générales** / **General** Characteristics

| | | |
|--|-------------|---|
| Matière / Material | PEHD / HDPE |  |
| Maille / Mesh | 14 x 14 | |
| Oeillets métalliques tous les / Metal eyelets every | 50 cm | |
| Diamètre intérieur oeillet / Inside eyelet diameter | 18 mm | |
| Traitement UV / UV treatment | Oui / Yes | |



Caractéristiques **Techniques** / **Technical** Characteristics

| | Chaîne / Chain | Trame / Weft |
|---|----------------------|-----------------------------|
| Résistance à l'étirement / Stretch resistance | 1290 N/5cm | 815 N/5cm |
| Pourcentage élongation charge max / Percentage elongation max load | 18 % | 16 % |
| Dégradations max dues au vieillissement / Maximum degradation due to aging | | <40% |
| Résistance à l'arrachement des oeillets / Resistance to the tearing of the eyelets | | 390 N |
| Épaisseur / Thickness | | -30°C / +80°C |
| Capacité de résistance au rayonnement / Radiation resistance capacity | | 300 kly (Niveau/Level 1) |
| Grammage / Weight | 250 g/m 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.