



| Spécifications                        |  |   |  |   |
|---------------------------------------|--|---|--|---|
| Matériau*                             | Polyéthylène (PE)                        | Polyester avec revêtement PVC           | Structure en réseau PVC/Polyester          | Nylon de Polyester avec revêtement TPU  |
| Couleur                               | verte                                    | anthracite                              | bleu ou gris                               | gris clair  |
| Grammage                              | 200 g/m <sup>2</sup>                     | 270 g/m <sup>2</sup>                    | 450 g/m <sup>2</sup>                       | 130 g/m <sup>2</sup>  |
| Protection UV                         | UPF 50+                                  | UPF 50+                                 | UPF 50+                                    | UPF 50+   |
| Durée de vie**                        | +50% de durée de vie                     | +100% de durée de vie                   | +200% de durée de vie                      | +150% de durée de vie   |
| Imperméabilité                        | Etanchéité - 6000 mm                     | Etanchéité - 6500 mm                    | Etanchéité - plus de 10000 mm              | Etanchéité & respirant - 7000 mm  |
| Résistance aux températures           | -30° / +50°                              | -30° / +50°                             | -20° / +60°                                | -40° / +55°   |
| Coutures                              | Simple couture                           | Etanchéité double couture               | Etanchéité simple couture                  | Etanchéité double couture   |
| Oeillet (seul. bâches polyvalentes)   | Œillets en aluminium                     | Œillets en aluminium                    | Œillets en laiton                          | -   |
| <b>Fonction spéciale</b>              | -  | <b>1/5</b>                              | <b>5</b>                                   | <b>1/2/3/4/5</b>  |
| Emballage                             | Fourre en plastique                      | Cabas pratique                          | Fourre en plastique                        | Cabas pratique  |
| <b>Vos avantages en un coup d'œil</b> | <b>Meilleur rapport prix/performance</b> | <b>Très souple, longue durée de vie</b> | <b>Longue durée de vie, très résistant</b> | <b>Tissu ultra léger, respirant, extrêmement souple, haute résistance au déchirement, longue durée de vie</b> |

\*Testées avec différentes substances nocives \*\*Durée de vie en comparaison avec d'autres bâches usuelles Etant donné la confection à double bordure renforcée, des écarts de mesures (max. ±5%) sont inévitables.

**Fonction spéciale**

|  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| <p><b>1) Cordelette</b></p>  | <p><b>2) Fermeture à déclit pour pieds de chaise</b></p>  | <p><b>3) Aération</b></p>  | <p><b>4) Fermeture éclair Premium imperméable***</b></p>  | <p><b>5) Couture imperméable</b></p>  |
|--|--|---|---|--|

\*\*\*Seulement sous les bâches spécifique