

FICHE TECHNIQUE  
**CAR PRO X**

PROFESSIONNEL	
UGS:	103251
Taille/Poids:	± 6 × 8 mètres (48 m <sup>2</sup> ) ± 28 kg
Matériau principal:	340 g/m <sup>2</sup> de graphite
Revêtement:	±160 g/m <sup>2</sup> de polymère de silicone (des flammes peuvent surgir lors de la première utilisation). Dans les feux avec des niveaux élevés de chaleur de conduction, des flammes peuvent apparaître sur le revêtement de la couverture. Cela n'altère en rien l'utilité de la couverture.
Bord de la couverture:	Œillets à chaque mètre pour une utilisation facile en tant que voile anti-feu.
Tailles de la voiture:	Convient aux véhicules de taille normale jusqu'aux SUV tels que Land Rovers, XC90, etc.
Utilisation principale:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comme couverture anti-feu : Couvrez l'objet pour bloquer rapidement le feu.</li> <li>Comme voile anti-feu: Placez-la verticalement sur n'importe quel objet pour bloquer la propagation du feu.</li> </ul>
Smartbag:	Sac étanche. Entretien et maintenance du Smartbag : Utilisez de la graisse de silicone sur la fermeture éclair pour garder le sac hermétique et sans odeur.

Caractéristiques techniques:

Core Fabric			Unit	Tolerance
Fils	Chaîne Trame	396 396	Tex Tex	± 5 ± 5
Nombre de fils	Chaîne Trame	4.5 4.0	fils de chaîne /cm fils de chaîne /cm	± 5 ± 5
Résistance à la traction	Chaîne Trame	3000 3600	N/50mm N/50mm	≥ ≥
Poids surfacique	-	340	G/m <sup>2</sup>	± 10%
Épaisseur	-	0.32	Mm	± 5%
Motif du tissage	-			4H satin
Températures de fonctionnement du tissu principal	Court terme ± 2500 °C * Long terme ± 1500 °C			

\*Les températures de fonctionnement sont basées sur des conditions où il n'y a pas d'oxygène sous la couverture anti-feu.