



FONCTION

Ces housses d'extérieur, imperméables et aérées, protègent des intempéries, de la lumière et des UV, de la chaleur, de l'humidité, des rayures et des chocs, même des plus gros grêlons.

DESCRIPTION

Le jeu complet comprend les housses suivantes :
verrière/moteur, fuselage, profondeur/dérive, ailes.
Elles sont réalisées dans notre complexe textile technique deux couches "No Impact" qui permet une aération de la face en contact avec l'appareil tout en étant imperméable et robuste.
Extrêmement robustes, elles sont étudiées pour vous permettre de laisser votre appareil dehors par absolument tous les temps en permanence et ceci sur du long terme.

Les housses recouvrent la totalité des surfaces horizontales supérieures et latérales de l'appareil en revenant toujours largement sous les ailes, sous la profondeur et sous le capot. Elles sont maintenues à l'appareil par des sangles réglables et des sandows, et entre elles par des recouvrements velcro.
Filets d'aération sous les ailes et la profondeur avec sandows d'ajustage

Livrées avec trois sacs de rangement de dimensions :
90 cm x 120 cm x 30 cm
Poids : de 15 à 25 kg environ

📍 1665 route Napoléon
38320 BRIE-ET-ANGONNES

✉ contact.starmac@gmail.com

☎ (+33)07.67.21.11.83

🌐 www.starmac.fr

SARL Belledonne Piquage
RCS Grenoble 83320725100020
Capital 3000 €

NO IMPACT

"No Impact" est un complexe textile imperméable composé de deux couches.
Sa face extérieure enduite (PVC) assure une étanchéité aux intempéries ainsi qu'une très grande résistance aux UV et à la déchirure.
Sa face intérieure est un spacer 3D de 7mm d'épaisseur dont la configuration permet d'une part une circulation d'air qui évite toute condensation et d'autre part une résistance accrue aux chocs et à la grêle.
Une housse de verrière en "Imper Dry" vient compléter ce jeu.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Spacer 3D 7mm / PVC
- Epaisseur totale : 8mm
- Poids : 1050g/m²
- Coloris : blanc

ATOUTS

- Résistance aux chocs
- Imperméabilité,
- Protection UV,
- Longévité

