

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MATERIALI Technical features of fabrics

### VENUS

Foglio da 0,18 mm in PVC, accoppiato con "tessuto non tessuto" in Polipropilene, con caratteristiche di durata, 100% impermeabilità e leggerezza. I copriauto vengono dotati di aeratori per garantire il ricircolo d'aria. Le cuciture ad ultrasuoni non lasciano penetrare l'acqua e mantengono la vettura sempre asciutta e fresca

0.18mm thickness vinyl sheet laminated with light-weighted Polypropylene non-woven lining provides features of 100% waterproof, light-weight and durability. Cover comes with air vents to help inside air ventilation plus ultrasonically welding seams preventing water penetrates through seams, keeping car inside always dry and cool.

### SILVER-TECH

100% poliestere 150 Denari, tessuto Oxford e laminato con poliuretano metallizzato (alluminio) per riflettere i raggi solari e renderlo resistente all'acqua fino a 800 mm di pressione. Rimane morbido e flessibile in tutte le condizioni climatiche, dal ghiaccio al caldo torrido. I copriauto vengono dotati di aeratori per garantire il ricircolo d'aria.

Le doppie cuciture ad ago sono impermeabilizzate con nastro in PVC saldato a caldo. cuciture ad ultrasuoni non lasciano penetrare l'acqua e mantengono la vettura sempre asciutta e fresca

Durable 100% Polyester 150D. Oxford woven fabric coated by Aluminumized Poly Urethane paste provides features of silver surface reflects sun light and high water resistance that against 800 mm water pressure, remains flexibility under snow-cold and sun-hot climates. Cover comes with air vents to help inside air ventilation plus the double stitching seams have heat-sealed by PVC tape preventing water penetrates through seams, keeping car inside always dry and cool.

### AERO-TECH

3 fogli di tessuto in Polipropilene trapuntati ad ultrasuoni assicurano un'alta resistenza all'acqua fino a circa 1400mm di pressione. Traspirante, rimane morbido e flessibile con neve, a basse temperature e in climi caldi. Le cuciture ad ultrasuoni evitano la penetrazione dell'acqua e mantengono la vettura asciutta e fresca proteggendo la verniciatura della carrozzeria. Peso: 160 g/m<sup>2</sup>

3-Layer ultrasonically quilted Polypropylene fabric provides features of highly water resistance that against approx.1400mm water pressure yet breathable and remains flexibility under snow-cold and sun-hot climates. Ultrasonically welding seams preventing water penetrates through seams, keeping car inside dry and cool that protects car painting properly. Fabric weight: 160 grams per square meter.

### SATURN

2 strati di "tessuto non tessuto" in Polipropilene, uniti con una pasta speciale che li rende 100% impermeabili e di basso peso specifico. I copriauto vengono dotati di aeratori per garantire il ricircolo d'aria. Le cuciture ad ultrasuoni non lasciano penetrare l'acqua e mantengono la vettura sempre asciutta e fresca. Peso 125 g/m<sup>2</sup>

2-layer Polypropylene non-woven fabrics bonded by Polyethylene paste provides features of light-weight and 100% waterproof. Cover comes with air vents to help inside air ventilation plus ultrasonically welding seams preventing water penetrates through seams, keeping car inside always dry and cool. Fabric weight:125 grams per square metre.

### AMERICA

Foglio da 0,2 mm di PVC speciale, accoppiato con morbido "tessuto non tessuto" in Poliestere, con caratteristiche di morbidezza, durata e 100% impermeabilità.

I copriauto vengono dotati di aeratori per garantire il ricircolo d'aria. Le cuciture ad ultrasuoni non lasciano penetrare l'acqua e mantengono la vettura sempre asciutta e fresca.

Heavy-duty 0.20mm thickness vinyl sheet laminated with soft Polyester non-woven lining provides features of 100% waterproof, soft and durability. Cover come with air vents to help inside air ventilation plus ultrasonically welding seams preventing water penetrates through seams, keeping car inside always dry and cool.

### SILVER-LITE

Foglio da 0,18 mm in PVC zigrinato, superficie argentata, 100% impermeabile, riflette i raggi solari.

Le cuciture ad ultrasuoni non lasciano penetrare l'acqua e mantengono la vettura sempre asciutta.

Single layer of silver surface 0.18 mm thickness vinyl sheet provides features of 100% waterproof and sun light reflection. Ultrasonically welding seams preventing water penetrates through seams, keeping cover inside always dry.

### POLIESTERE

Taffeta in poliestere 68 Denari laminato con pasta in poliuretano. Ultra-leggero, protegge da polvere ed acqua (idrorepellente). Rimane morbido e flessibile in tutte le condizioni climatiche, dal ghiaccio al caldo torrido.

Very light-weight 100% Polyester 68D. Taffeta coated by Poly Urethane paste provides features of light-weight, dust and water resistance and remains flexibility under snow-cold and sun-hot climates.

	IMPERMEABILITÀ WATER RESISTANCE	ROBUSTEZZA STRENGTH	PROTEZIONE TERMICA HEAT PROTECTION	PROTEZIONE CARROZZERIA CAR PROTECTION	TRASPIRAZIONE BREATH ABILITY
AMERICA	★★★★★	★★★★★	★★	★★★★★	★ con aeratori with air-vent
SILVER-TECH	★★★	★★★	★★★★★	★★	★★ con aeratori with air-vent
AERO-TECH	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
VENUS	★★★★★	★★★	★★	★★★	★ con aeratori with air-vent
SATURN	★★★	★★★	★★★★★	★★★	★★ con aeratori with air-vent
SILVER-LITE	★★★★★	★	★★	★★	
POLIESTERE/ UMBRELLA	★	★★	★★	★★	★★