

## 3150-2-SS



ignifuge M0 - 515 gr/m<sup>2</sup>

### ● Applications

- Bâches de protection
- Rideaux de séparation ignifuges
- Pare-fumée
- Housses de protection...
- Couverture de structure, hangars, chapiteaux
- Fabrication de coussinets amovibles d'isolation, bride et couvercles de soupapes, des rideaux de soudage et des couvertures d'équipement et de vêtements

### ● Caractéristiques techniques

LAIZE	150/259 cm - 50ml
POIDS	515 gr/m <sup>2</sup> (+/- 10% DIN EN 12127)
SUPPORT	tissu 100% fibres de verre
ENDUCTION	silicone d'argent sur les deux faces
COLORIS	gris
Résistance à la traction (Chaîne)	1000 N/cm (tissu de verre) 750 N/cm DIN ISO 4606 (tissu enduit)
Résistance à la traction (Trame)	600 N/cm / 600 N/cm
EPAISSEUR	0.43 mm + 10% DIN ISO 4603/E
TENUE A TEMPERATURE	-50 to 200 ° C (3150-2-SS tolère 250° C pour de courtes périodes, l'intégrité de la fibre de verre est maintenue jusqu'à 600 ° C)
IGNIFUGATION	M0 (PV n° RA09-0344)