

**4539** 

ignifuge M0 / F0 - 455 gr/m<sup>2</sup>

## ● Applications

- Bâches de protection (soudure, etc)
- Rideaux de séparation ignifuges
- Pare-fumée
- Housses de protection...
- Hautement ignifuge M0 et sans émission de gaz toxique lors de sa combustion (F0)

## ● Caractéristiques techniques

LAIZE	152 cm - 100ml
POIDS	455 gr/m <sup>2</sup> norme ISO 2286-2A
SUPPORT	tissu de verre (410 gr/m <sup>2</sup> )
ENDUCTION	polyuréthane 2 faces
COLORIS	GRIS
RESISTANCE RUPTURE	450/250 daN/5cm
RESISTANCE DECHIRURE	10/15 daN
EPAISSEUR	37 +/- 1/100e
TENUE A LA CHALEUR	150° pendant 100 h pour l'enduction, le tissu de verre résiste jusqu'à 800°
IGNIFUGATION	M0/F0 normes NF P92 510 PRO ISO 1716

4539 (verre / polyurethane)

[www.davray.com](http://www.davray.com)

**DAVRAY** – 9/11 Avenue des Belges – 69170 TARARE

Tél. : 04.74.63.21.16 – Fax. : 04.74.05.08.42 – - [www.davray.com](http://www.davray.com)