

GRUPO F • SYNERGY

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------|--|
| Composición | 95% Lana virgen, 5% Poliamida |
| Ancho | 140 cm |
| Peso | 400 g/m ² (± 5%) |
| Solidez a la luz | 5 ISO 105-B02:2014 |
| Solidez al frote | En seco: 4 ISO 105 - X12:2002 En húmedo: 4 ISO 105 - X12:2002 |
| Mantenimiento | Limpiar con aspirador con regularidad. Limpiar en seco, o bien lavar con un paño húmedo. |
| Inflamabilidad | BS EN 1021 - 1:2014 (cigarrillo) BS EN 1021 - 2:2014 (cerilla) BS 7176-2007 Low Hazard UNI 9175 Class 1IM Con tratamiento adicional de foamizado por favor especificar cuando se requiere en el pedido: BS 5852:2006 Section 4 Ignition Source 5 estando con tratamiento FR BS 7176:2007 Medium Hazard estando con tratamiento FR Condiciones ignífugas dependientes del tipo de foam utilizado |



FIREPROOF



MADE IN EU