

# Tessuto tagliafuoco facciata RF1

## Descrizione del prodotto

Tessuto tecnico in seta di vetro traspirante nero. Per edifici con elevati requisiti di protezione antincendio. Facciate, impianti fotovoltaici, isolamenti termici o edifici a più piani possono essere così modificati in modo sicuro per la protezione antincendio. Protegge in modo affidabile dalla propagazione del fuoco nella zona di ventilazione posteriore. Resistenza alle temperature fino a 200 °C. Classificazione di protezione antincendio 6q.3., gruppo di reazione al fuoco RF1, secondo AICAA Nr. 31948



<b>Rotolo</b>	50 x 1.5 m
<b>Spessore</b>	0.18 mm

## Applicazioni

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
<b>Peso di base</b>		1849-1	<b>kg/m<sup>2</sup></b>	<b>215</b>
<b>Forza di rottura</b>			<b>kN/m</b>	<b>4/3.77</b>
<b>Classificazione secondo l'AICAA</b>		AICAA	<b>C.I.</b>	<b>6q.3</b>
<b>Gruppo di reazione al fuoco</b>		AICAA		<b>RF1</b>
<b>Resistenza alla luce</b>		105-B02		<b>7 (indice più alto 8)</b>
<b>Resistenza alle intemperie</b>		105-B10		<b>7 (indice più alto 8)</b>
<b>Resistenza termica</b>			<b>°C</b>	<b>nessuna alterazione dopo 46 h a 200 °C</b>

## Avvertenze

**Prodotti complementari (kit)** Le sovrapposizioni/I giunti possono essere incollati con swisspor Nastro adesivo per teli per facciate.