



CARATTERISTICHE GENERALI

BUSTA ROSSA MORBIDA IN PVC CON BORDI RINFORZATI ED APERTURA FACILITATA

Le disposizioni di legge in materia di sicurezza sul lavoro prescrivono l'adozione di prodotti per il primo intervento in caso di incendio. E' importante poter contare su materiali garantiti con una confezione pratica che ne renda agevole la conservazione e l'uso. La Coperta Antifiamma in tessuto di fibra di vetro ideale per armadi di sicurezza o per posizionamento a parete, si pone come prodotto per lo spegnimento dei piccoli focolai.

CARATTERISTICHE TECNICHE

materia prima	100% fibra di vetro tipo "e"
composizione chimica vetro tipo "e"	si o ² 52/60%
	cao 16/25%
	al ² o ³ 12/16%
	altri ossidi di b,mg,etc. 8/20 %

comportamento al fuoco del tessuto incombustibile classe "0"

finitura	greggio
peso	toll. +/- 10% 840 gr/m ²
n.fili/cm	trama 7
	ordito 12

resistenza a trazione	kg/cm	trama 35
		ordito 60
tessitura		SAIA

temp. max continua per il tessuto in assenza di stress meccanici 540°C

temp. continua consigliata per la finitura -

Rev.2021