

FICHA TÉCNICA MARTS 23

Material textil: 100% Poliéster de alta tenacidad

Construcción: Termoendurecible, estabilizado contra la contracción y la porosidad.

Material antiestático.

Peso: 277 g/m²

Espesor: 0.5 mm

Resistencia al desgarro: (EN-ISO 13937:2)

Urdimbre: 150 N

Trama: 130 N

Resistencia a la tensión: (EN-ISO 13934-1)

Urdimbre/Trama:

N/50 mm >3200/>1700

Permeabilidad: EN-ISO 9237:1995

120 Pa [m /m²/h]: 40

(%) -30/+8

Resistencia a la flama:

Tratamiento retardante al fuego

Temperatura de operación:

Máxima: 80°C

Mínima: -45°

 **White**
Pantone 11-0601-TP / RAL 9010

 **Light Gray**
Pantone 12-4705-TP / RAL 9002

 **Dark Gray**
Pantone 17-4402-TPG / RAL 7042

 **Light Blue***
Pantone 16-4132-TP / RAL N/A

 **Dark Blue**
Pantone 19-3864-TP / RAL 5002

 **Black**
Pantone 19-5708-TP / RAL 9005

***Colores sujetos a disponibilidad de stock**



Cumplimiento de normativas:

EN 13501-1 B-S1,d0

UL 723

NFPA 90A

STANDARD 100 by OEKO-TEX

Clase 4 - ISO-14644-1 (Cuartos limpios)

