

DATOS TÉCNICOS:

DESCRIPCIÓN:

Tejido de poliéster Trevira CS.

APLICACIONES:

Absorción acústica en medias y altas frecuencias.

Tejido tensado

CARACTERÍSTICAS:

Gramaje de 265gr/m²

Solidez al rozamiento (ISO 105 - X12)

Húmedo: 4

Seco: 4

Solidez a la luz 6 (ISO 105 - B02)

Inflamabilidad

EN 1021 - 1 (cigarillo)

EN 1021 - 2 (cerilla) BS 7176

Low Hazard DIN 4102 B1

BS 476 Part 7 Class 1 (Adhered)

BS 476 Part 6 Class 0 (Adhered)

EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0

EN 13501-1 Un-adhered Class B, s1, d0

NF P 92-507 M1

UNI 8456, UNI 9174 & UNI 9177 Classe Uno

BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes

DIMENSIONES ESTANDAR:

Ancho 165cm

Alto metros enteros

Espesor 0,4mm

TOLERANCIAS DIMENSIONALES:

Durante la fabricación se producen desajustes dimensionales del material, las tolerancias en largo y ancho son de +/- 3cm

INSTALACIÓN:

- Cosido, adhesivo, entre otros materiales.

LIMPIEZA:

Aspirar frecuentemente y paño húmedo.

