

Información técnica

tapicerías vinilos

2020

composición

Una capa de vinílico con soporte de poliéster/algodón

especificaciones técnicas*

ancho

± 140 cm / ± 55 inches

peso

Tejido de algodón: ± 110 g/m² / ± 5 oz. lin. yd.

Capa de vinilo: ± 690 g/m² / ± 31 oz. lin. yd.

espesor

1.1 mm / 0.04 inches

longitud del rollo

± 20 metre / ± 22 yards

combustión retardada

EN 1021-1,2

BS 5852, crib 5

DIN 4102-1, B2

NFP 92503, M2

AM 18

ÖNORM B 3825:

Gruppe 1 Schwerbrennbar

Q1 Schwachqualmend

Tr1 Nicht tropfend

UNI 9175, classe IIM (Uno I Emme)

IMO A.652 (16) – 1989

CA 117 E

resistencia al desgaste

ISO 12947-1 (Martindale) > 125.000

resistencia al frotamiento

ISO 105 X12 – wet: 5 / dry: 5 (scale 1-5)

insensibilidad a la luz

ISO 105 B02 (Xenotest) – 7-8 (scale 1-8)

resistencia a la orina

Muy buena

resistencia a la grasa

Muy buena

resistencia a la tension

ISO 1421 – length: 475 N / width: 320 N

flexibles

ISO 5402 > 20.000

mantenimiento

Limpiar con una gamuza ligeramente húmeda y con Vescom Cleaner. Puede utilizarse un cepillo suave para manchas fuertes. Después limpiar con agua limpia y secar con una toalla. No utilizar disolventes y otros detergentes agresivos.

A solicitud enviamos gustosamente instrucciones de limpieza.

* Las especificaciones citadas son datos medios, salvo indicación contraria.