

Rona

8080.01 - 8080.09



Produkt

Tkaniny zasłonowe

Opis

Matowy, nieregularny splot o fakturze inspirowanej naturalnym lnem

Skład

100% poliester ognioodporny

Szerokość

± 301 cm, ± 118 inches

Gramatura

± 762 gr/m², ± 25 oz/yd²

Współczynnik pochłaniania dźwięku

ISO 354, alpha w

0.75 (pleated)

Komfort Wizualny & Termiczny

EN 410/EN 14501

Test available

Odporność ogniowa

BS 5867-2 , Type C

CAN/ULC S109 , Pass

DIN 4102 , B1

EN 13773 , Class 1

IMO 2010 FTP part 7 , Pass

NF P 92/503-507 , M1

NFPA 701 (meth. 1 or 2) , Pass

Übereinstimmung , Pass

UNI VF 8456-8457 , Classe 1

Odporność na wycieranie

AATCC 8 (solids)

5 (scale 1-5) wet / 5 (scale 1-5) dry

ISO 105-X12

4-5 (scale 1-5) wet / 4-5 (scale 1-5) dry

Odporność na działanie światła

AATCC 16.2 option 1 or 16.3 opt 3

4.5 (scale 1-5)

ISO 105-B02

6 (scale 1-8)

Wytrzymałość szwów

ASTM D434

49 lbs warp / 55 lbs weft

ISO 13936-2

3.7 mm warp / 4 mm weft

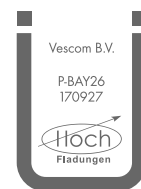
Etykiety



USCG -
EU MRA
0038



STANDARD
100
507-0023
Hohenstein HTTI



Baustoffklasse schwerentflammbar
DIN 4102, B1

Pielęgnacja & Konserwacja



Kurczliwość

Shrinkage 70°

-2.1% warp / -1.8% weft

Rona

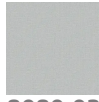
8080.01 - 8080.09



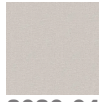
8080.01



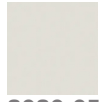
8080.02



8080.03



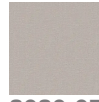
8080.04



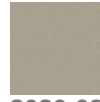
8080.05



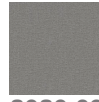
8080.06



8080.07



8080.08



8080.09