

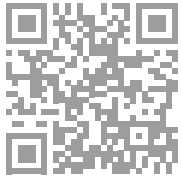


MATERIALKUNDE

WISSENSWERTES AUF DER DIGITALEN PLATTFORM

MATERIALS SCIENCE

USEFUL INFORMATION ON THE DIGITAL PLATFORM



INFORMATIONS SUR LES MATÉRIAUX

INFORMATIONS UTILES SUR LA PLATEFORME NUMÉRIQUE

INFORMACIÓN DE MATERIALES

INFORMACIÓN ÚTIL EN LA PLATAFORMA DIGITAL

(D)

MEDLEY

Erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1 + 2

100 % Polyester

Breite
140 cm

Gewicht
510 g/lfm

Scheuerprüfung
EN ISO 12947-2
75.000 Touren

Pilling
4 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit
5-7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit
4-5 EN ISO 105X-12

(GB)

MEDLEY

According to following standards:

EN 1021 Part 1 + 2

100 % Polyester

Width
140 cm

Weight
510 g/rm

Abrasion test
EN ISO 12947-2
75.000 cycles

Pilling
4 EN ISO 12945-2

Light fastness
5-7 EN ISO 105B 02

Fastness to rubbing
4-5 EN ISO 105X-12

(F)

MEDLEY

Remplissant les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1 + 2

100 % Polyester

Largeur
140 cm

Poids
510 g/ml

Test d'abrasion Martindale
EN ISO 12947-2
75.000 tours

Boulochage
4 EN ISO 12945-2

Résistance à la lumière
5-7 EN ISO 105B 02

Résistance au frottement
4-5 EN ISO 105X-12

(ES)

MEDLEY

Según los siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1 + 2

100 % Poliéster

Ancho
140 cm

Peso
510 g/metro de rollo

Test de desgaste por fricción
Martindale EN ISO 12947-2
75.000 Revoluciones

Frisado
4 EN ISO 12945-2

Resistencia a la luz
5-7 EN ISO 105B 02

Resistencia a la fricción
4-5 EN ISO 105X-12

2 PREISGRUPPE
PRICE GROUP
GROUPE DE PRIX
PRECIO DE GRUPO

MEDLEY

interstuhl



MD14



MD06



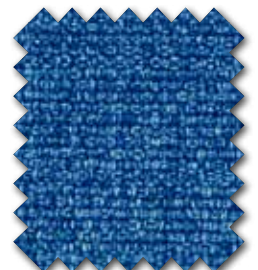
MD03



MD43



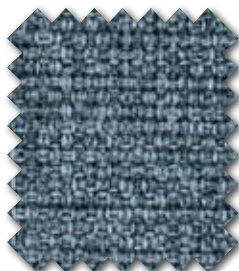
MD23



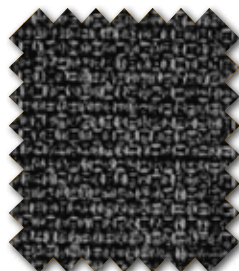
MD22



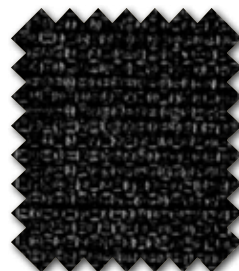
MD32



MD21



MD31



MD01