

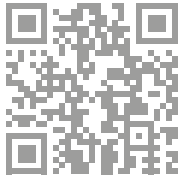


MATERIALKUNDE

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)

ROYAL

Erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1 + 2

100 % Polyester

Breite
140 cm

Gewicht
450 g/lfm

Scheuerprüfung
EN ISO 12947-2
170.000 Touren

Pilling
4 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit
5 EN ISO 105B 02

Reibechtheit
4 EN ISO 105X-12

(GB)

ROYAL

According to following standards:

EN 1021 Part 1 + 2

100 % Polyester

Width
140 cm

Weight
450 g/rm

Abrasion test
EN ISO 12947-2
170.000 cycles

Pilling
4 EN ISO 12945-2

Light fastness
5 EN ISO 105B 02

Fastness to rubbing
4 EN ISO 105X-12

(F)

ROYAL

Remplissant les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1 + 2

100 % Polyester

Largeur
140 cm

Poids
450 g/ml

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

Boulochage
4 EN ISO 12945-2

Résistance à la lumière
5 EN ISO 105B 02

Résistance au frottement
4 EN ISO 105X-12

(ES)

ROYAL

Según los siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1 + 2

100 % Poliéster

Ancho
140 cm

Peso
450 g/metro de rollo

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

Frisado
4 EN ISO 12945-2

Resistencia a la luz
5 EN ISO 105B 02

Resistencia a la fricción
4 EN ISO 105X-12

2 PREISGRUPPE
PRICE GROUP
GROUPE DE PRIX
PRECIO DE GRUPO

ROYAL

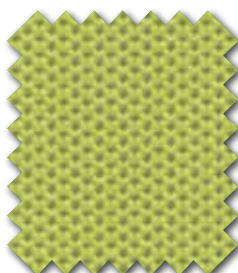
interstuhl



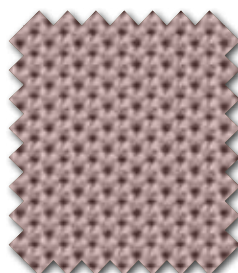
R053



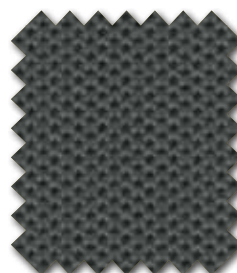
R022



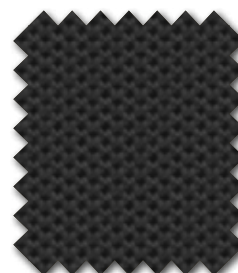
R014



R061



R011



R001