

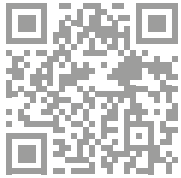


## MATERIALKUNDE

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

### FIELD

Erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1 + 2  
DIN 4102 Teil 1; B1

100 % Polyester (Trevira CS)

Breite  
140 cm

Gewicht  
430 g/lfm

Scheuerprüfung  
EN ISO 12947-2  
100.000 Touren

Pilling  
4-5 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit  
5-7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit  
4-5 EN ISO 105X-12

GB

### FIELD

According to following standards:

EN 1021 Part 1 + 2  
BS 5852 Part 2

100 % Polyester (Trevira CS)

Width  
140 cm

Weight  
430 g/rm

Abrasion test  
EN ISO 12947-2  
100.000 cycles

Pilling  
4-5 EN ISO 12945-2

Light fastness  
5-7 EN ISO 105B 02

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

F

### FIELD

Remplissant les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1 + 2

100 % Polyester (Trevira CS)

Largeur  
140 cm

Poids  
430 g/ml

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

Boulochage  
4-5 EN ISO 12945-2

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

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

ES

### FIELD

Según los siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1 + 2  
DIN 4102 Parte 1; B1

100 % Poliéster (Trevira CS)

Ancho  
140 cm

Peso  
430 g/metro de rollo

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

Frisado  
4-5 EN ISO 12945-2

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

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

**3** PREISGRUPPE  
PRICE GROUP  
GROUPE DE PRIX  
PRECIO DE GRUPO

# FIELD

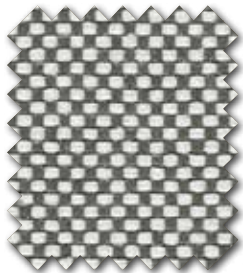
interstuhl



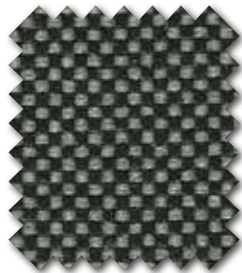
FI32



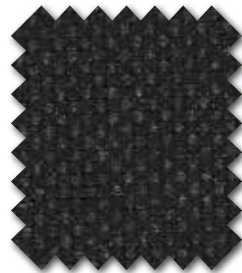
FI03



FI81



FI41



FI51