



## 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

### FAME

Erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1 + 2

95% Schurwolle  
5% Polyamid

Breite  
140 cm

Gewicht  
630 g/lfm

Scheuerprüfung  
EN ISO 12947-2  
200.000 Touren

Pilling  
4 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit  
5-7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit  
4-5 EN ISO 105X-12

GB

### FAME

According to following standards:

EN 1021 Part 1 + 2

95% New wool  
5% Polyamide

Width  
140 cm

Weight  
630 g/rm

Abrasion test  
EN ISO 12947-2  
200.000 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

### FAME

Remplissant les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1 + 2

95% Pure laine  
5% Polyamide

Largeur  
140 cm

Poids  
630 g/ml

Test d'abrasion Martindale  
EN ISO 12947-2  
200.000 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

### FAME

Según los siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1 + 2

95% Lana esquilada  
5% Poliamida

Ancho  
140 cm

Peso  
630 g/metro de rollo

Test de desgaste por fricción  
Martindale EN ISO 12947-2  
200.000 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

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

# FAME

interstuhl



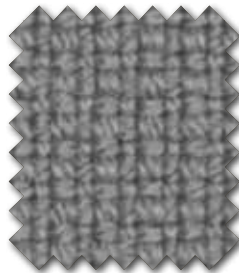
FA15



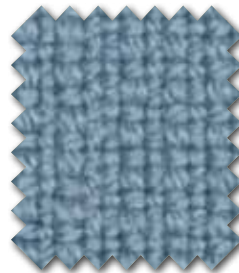
FA01



FA61



FA91



FA32



FAA2



FA44



FA13