

# Möbelstoff/Upholstery FR "buffalo"

A3720-A3735/140

## Kunstleder

leatherette



**Breite/Höhe** ca. 140 cm  
*width/height*

**Gewicht** 580 g/m<sup>2</sup>  
*weight*

**Material** 47% PU, 35% PES FR, 18% CO  
*material*

**Pflegeanleitung** feucht abwischen /  
*care instructions* clean with a damp cloth



englisch dekor  
vienna

A3726/140

**Schwer brennbar** **Ja/yes**  
*flame retardant* EN 1021 1+2  
ÖNORM B3825  
ÖNORM A3800  
CLASSE UNO  
IMO - FTP PART 8

**Fleckschutz** **Ja/yes**  
*stain repellent*

**Lichtechtheit** **4-5**  
*fastness to light* EN ISO 105-B02

**Reibechtheit (trocken)** **5**  
*fastness to rubbing (dry)* EN ISO 105-X12

**Reibechtheit (nass)** **4**  
*fastness to rubbing (wet)* EN ISO 105-X12

**Scheuertouren Martindale** **200000**  
*abrasion resistance Martindale* EN ISO 12947

**Wasserundurchlässig** **Ja/yes**  
*waterproof* EN 20811

**Urinbeständig** **Ja/yes**  
*urine resistant*

**Desinfektionsmittelbeständig** **Ja/yes**  
*disinfectant resistant*

Getestete Mittel siehe PDF „Desinfektionsmittelbeständigkeit“  
*tested products see PDF „disinfectant resistance“*

**Schimmel und Fäulnisbeständig** **Ja/yes**  
*mold and rot resistant* AATCC 30-1999



Vorbehaltlich Druck- und Satzfehler. Die Farben der Abbildungen können von der tatsächlichen Produktfarbe abweichen.

*Typing and printing errors reserved. The color(s) of the actual product may slightly differ from those shown on this page.*

## Kunstleder

leatherette



### Ölabweisung

oil repellence

**Ja/yes**

AATCC 118

### Färbemethode

dying method

**STÜCKFÄRBER**

### Zugfestigkeit Kette

tensile strength warp

**620**

EN ISO 1421

### Zugfestigkeit Schuss

tensile strength weft

**600**

EN ISO 1421

### Weiterreißfestigkeit Kette

tear strength warp

**45**

EN ISO 4674-1

### Weiterreißfestigkeit Schuss

tear strength weft

**40**

EN ISO 4674-1

### Kombinierte Quetsch- und Reibehtheit

**10000**

resistance to combined shear flexing and rubbing

EN ISO 5981 Verfahren B

### Nahtschibewiderstand

resistance to seam slippage

**4**

EN ISO 13936-2