

# Möbelstoff/Upholstery FR "touch"

A2662-A2684/140

## Kunstleder

leatherette

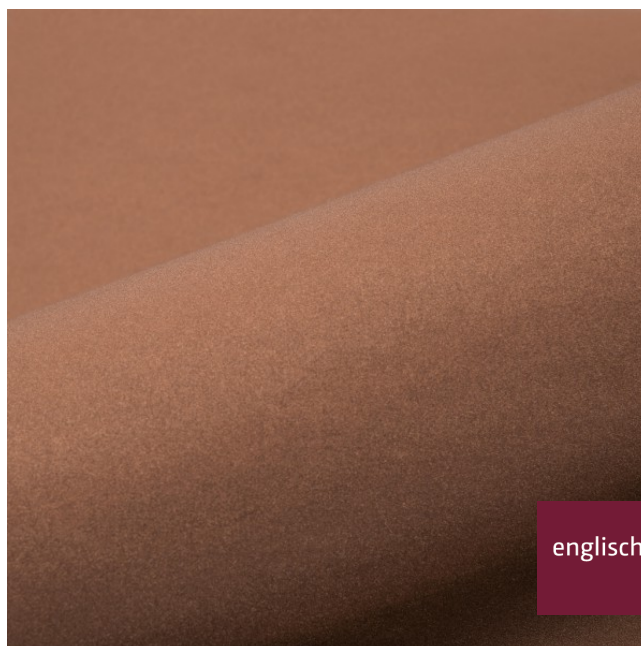


**Breite/Höhe** ca. 140 cm  
*width/height*

**Gewicht** 400 g/m<sup>2</sup>  
*weight*

**Material** 60% PU, 26% PES, 14% CO  
*material*

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



englisch dekor  
vienna

A2683/140

## Schwer brennbar

*flame retardant*

**Ja/yes**

EN 1021 1+2  
BS5852 - SOURCES 0+1  
ÖNORM B3825  
ÖNORM A3800  
BS5852 - CRIB 5  
CLASSE UNO  
IMO-FTP CODE 8

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

**Reibechtheit (trocken)** 4-5  
*fastness to rubbing (dry)* EN ISO 105-X12

**Reibechtheit (nass)** 3-4  
*fastness to rubbing (wet)* EN ISO 105-X12

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

**Scheuertouren Kunstleder** 700  
*abrasion resistance leatherette* EN ISO 5470

**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“*



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



|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Zugfestigkeit Kette</b><br><i>tensile strength warp</i>      | <b>90 N/CM</b><br>EN ISO 1421     |
| <b>Zugfestigkeit Kette</b><br><i>tensile strength warp</i>      | <b>90 N/CM</b><br>EN ISO 13934-1  |
| <b>Zugfestigkeit Schuss</b><br><i>tensile strength weft</i>     | <b>100 N/CM</b><br>EN ISO 1421    |
| <b>Zugfestigkeit Schuss</b><br><i>tensile strength weft</i>     | <b>100 N/CM</b><br>EN ISO 13934-1 |
| <b>Weiterreißfestigkeit Kette</b><br><i>tear strength warp</i>  | <b>40 N/CM</b><br>EN ISO 4674-1   |
| <b>Weiterreißfestigkeit Kette</b><br><i>tear strength warp</i>  | <b>90 N/CM</b><br>EN ISO 13937-3  |
| <b>Weiterreißfestigkeit Schuss</b><br><i>tear strength weft</i> | <b>60 N/CM</b><br>EN ISO 4674-1   |
| <b>Weiterreißfestigkeit Schuss</b><br><i>tear strength weft</i> | <b>40 N/CM</b><br>EN ISO 13937-3  |