

**Kunstleder**  
leatherette

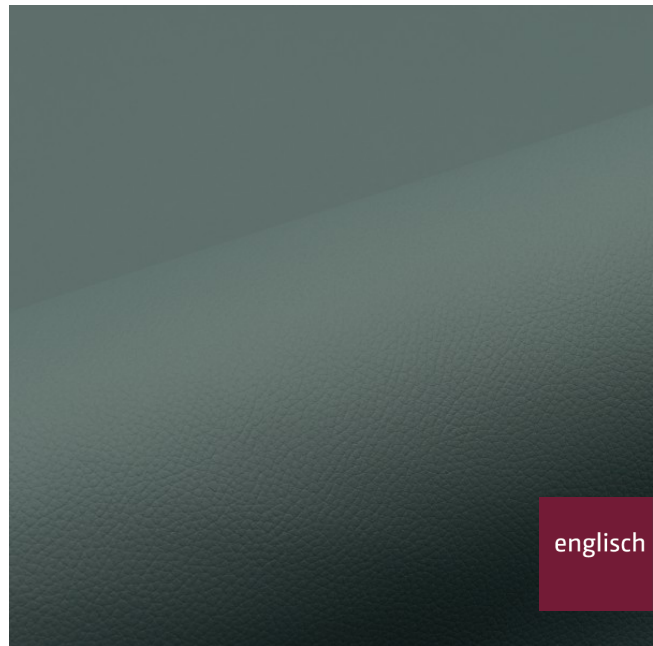


**Breite/Höhe** ca. 140 cm  
*width/height*

**Gewicht** 720 g/m<sup>2</sup>  
*weight*

**Material** 80% PVC, 9% CO, 9% PES FR,  
2% PAN  
*material*

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



englisch dekor  
vienna

A5313/140

**Schwer brennbar** **Ja/yes**  
*flame retardant* EN 1021 1+2  
ÖNORM B3825  
ÖNORM A3800  
DIN 4102 - B1  
CLASSE UNO  
IMO - FTP PART 8

**Easy Clean** **Ja/yes**  
*easy clean*

**Lichtechtheit** **6-7**  
*fastness to light* EN ISO 105-B02

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

**Reibechtheit (nass)** **5**  
*fastness to rubbing (wet)* EN ISO 105-X12

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

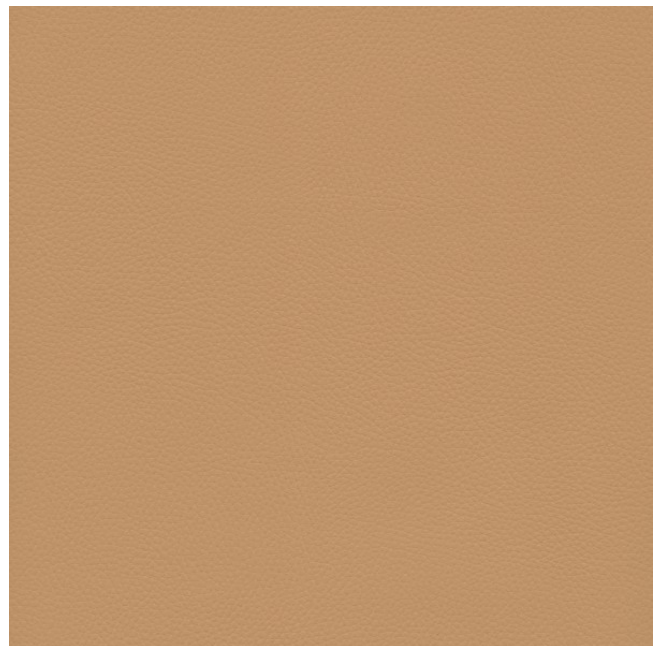
**Wasserundurchlässig** **Ja/yes**  
*waterproof* EN 20811

**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



|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Antibakteriell</b><br><i>antibacterial</i>                     | <b>Ja/yes</b>                   |
| <b>Meerwasserbeständig</b><br><i>resistant to seawater</i>        | <b>Ja/yes</b><br>EN ISO 105-E02 |
| <b>Chlorwasserbeständig</b><br><i>swimmingpoolwater resistant</i> | <b>Ja/yes</b><br>EN ISO 105-E03 |
| <b>Zugfestigkeit Kette</b><br><i>tensile strength warp</i>        | <b>600</b><br>EN ISO 1421       |
| <b>Zugfestigkeit Schuss</b><br><i>tensile strength weft</i>       | <b>680</b><br>EN ISO 1421       |
| <b>Weiterreißfestigkeit Kette</b><br><i>tear strength warp</i>    | <b>47</b><br>EN ISO 4674-1      |
| <b>Weiterreißfestigkeit Schuss</b><br><i>tear strength weft</i>   | <b>52</b><br>EN ISO 4674-1      |
| <b>Öko-tex Standard 100</b><br><i>öko-tex Standard 100</i>        | <b>Ja/yes</b>                   |