

**Samtflor**

- Thermisch verwertbar
- Umweltschonend
- Schadstoffgeprüft

- Environmental friendly
- Contaminant-tested
- Suitable for thermal disposal

Die Verlegeanleitung sowie die Pflege- und Reinigungsanleitung dieses Produktes sind Bestandteil der Produktspezifikation und vor der Verarbeitung bei uns anzufordern.

Before working up this product, please demand the instruction of application and also the instructions of care and cleaning.

Bleibende Schattierungen bei Veloursteppichböden (Shading) können keine Gewährleistungsansprüche auslösen, weil diese Schattierungen die Gebrauchstüchtigkeit nicht beeinträchtigen und die Ursachen nicht material- oder konstruktionsbedingt sind.

Shading found on velour carpets can not cause any guarantee claims, because these shades do not detract the use from the carpet and the occasions are not material or design conditioned.

Unter Beibehaltung von Qualitäts- und Gebrauchseigenschaften sind technische Änderungen möglich.

We reserve all rights for technical improvements.

**INFLOOR-GIRLOON GmbH & Co. KG**

Daimlerstraße 8 - 12  
D - 33442 Herzebrock - Clarholz  
Tel.: + 49 (0) 52 45 / 84 01 - 0  
Fax: + 49 (0) 52 45 / 84 01 - 90

eMail:  
[info@infloor-girloon.de](mailto:info@infloor-girloon.de)

Homepage:  
[www.infloor-girloon.de](http://www.infloor-girloon.de)



**Produktinformation • Product information**



**Herstellungsverfahren:**  
Manufacturing process:

gewebt  
woven

**Konstruktion:**  
Construction:

Feinst-Velours, uni  
uni-velours, fine

**Noppenzahl:**  
Knots/m<sup>2</sup>:

ca./appr. 726.000/m<sup>2</sup>

**Polmaterial:**  
Pile material:

100% PA, Markenpolyamid  
100% PA, branded yarn

**Poleinsatzgewicht:**  
Pile weight:

ca./appr. 670 g/m<sup>2</sup>

**Polhöhe:**  
Pile height:

ca./appr. 3,5 mm

**Gesamtdicke:**  
Total thickness:

ca./appr. 6,0 mm

**Gesamtgewicht:**  
Total weight:

ca./appr. 2.060 g/m<sup>2</sup>

**Trägermaterial:**  
Primary backing:

100% Co/PES

**Rückenausrüstung:**  
Backing:

web-TEX

**Trittschalldämmung EN ISO 10140:**  
Improvement of sound impact acc. to EN ISO 10140:

ca./appr. 25 dB

**Wärmedurchlaßwiderstand ISO 8302:**  
Heat flux acc. to ISO 8302:

ca./appr. 0,07 m<sup>2</sup> K/W

**Oberflächenwiderstand ISO/DIS 10965:**  
Surface Resistance acc. to ISO/DIS 10965:

10<sup>9</sup> Ohm

**Durchgangswiderstand ISO/DIS 10965:**  
Conductibility acc. to ISO/DIS 10965:

10<sup>9</sup> Ohm, ableitfähig verlegbar auf Anfrage  
10<sup>9</sup> Ohm, conductive laying possible on request

**Brennverhalten EN 13501-1:**  
Inflammability acc. to EN 13501-1:

cfl s1

**EPD (Environmental Product Declaration):**

-

**Lichtechtheit ISO 105-B02:**  
Fastness to light acc. to ISO 105-B02:

≥ 5

**Wasserechtheit EN ISO 105-E01:**  
Color fastness to water acc. to EN ISO 105-E01:

≥ 4

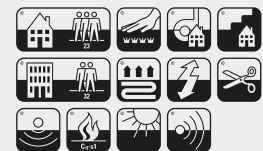
**Reibechtheit EN ISO 105-X12:**  
Rubbing fastness acc. to EN ISO 105-X12:

≥ 4

**Lieferbreite:**  
Width:

ca./appr. 200 cm

**Zusatzeignung:**  
Additional characteristics, suitable for:



Mitglied der



**DGNB**

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.  
German Sustainable Building Council



[www.blauer-engel.de/uz128](http://www.blauer-engel.de/uz128)



13

Vetex Teppichbodenwerk  
GmbH & Co.KG  
Daimlerstraße 8-12  
D-33442 Herzebrock-  
Clarholz

Webartikel PA mit  
Textilrücken  
EN 1307

DOP: 1035 - 120636

Reaction to fire: Cl-s1

Slip resistance: DS

EN 14041: 2004

1658-CPR3226

Textile floor covering to  
be used within a building