

- Zur Energierückgewinnung geeignet
- Umweltschonend
- Schadstoffgeprüft
- Environmental friendly
- Contaminent-tested
- Suitable for energy recovery

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.

Bei modularen Bodensystemen können sich - abhängig von der Struktur und Farbe der Ware, sowie den spezifischen Lichtverhältnissen des Verlegeorts - die Module/Fliesen in unterschiedlicher Intensität abzeichnen.

With modular floor systems - depending on the structure and color of the product as well as the specific lighting conditions of the installation location - the modules/tiles can stand out in different intensities.

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

E-Mail:
info@infloor-girloon.de

Homepage:
www.infloor-girloon.de



carpet made in Germany

Produktinformation • Product information

Herstellungsverfahren:
Manufacturing process:

Konstruktion:
Construction:

Noppenzahl:
Knots/m²:

Polmaterial:
Pile material:

Poleinsatzgewicht:
Pile weight:

Polhöhe:
Pile height:

Gesamtdicke:
Total thickness:

Gesamtgewicht:
Total weight:

Trägermaterial:
Primary backing:

Rückenausrüstung:
Backing:

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

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

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

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

EPD (Environmental Product Declaration):

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

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

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

Lieferbreite: / Größe:
Width: / Size:

Schallabsorptionsgrad EN ISO 11654:
Sound absorption coefficient acc. to EN ISO 11654:

Ergebnis der Emissionsprüfung: TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM erfüllt.
Damit werden auch die folgenden Emissionsgrenzwerte eingehalten:
Result of the emissions test: TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM fulfilled.
This means that the following emission limit values are also complied with:

<input checked="" type="checkbox"/>	AgBB	<input checked="" type="checkbox"/>	BREEAM Exemplary Level	<input checked="" type="checkbox"/>	EU-Ecolabel
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Finnische M1-Klassifizierung	<input checked="" type="checkbox"/>	Österreichisches Umweltzeichen UZ 56
<input checked="" type="checkbox"/>	Belgische VOC-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/>	GUT / PRODIS	<input checked="" type="checkbox"/>	WV TB Anhang 8,9/ABG
<input checked="" type="checkbox"/>	LEED v4 (outside North America)	<input checked="" type="checkbox"/>	RAL-UZ 128 (Blauer Engel)	<input checked="" type="checkbox"/>	CAM Italien
<input checked="" type="checkbox"/>	QNG				

Zusatzeignung:
Additional characteristics, suitable for:



getuftet tufted	
1/10" Velours, gemustert 1/10" velours, patterned	
ca./appr. 310.000/m ²	
100% Polyamid 100% polyamide	
ca./appr. 1.100 g/m ²	
ca./appr. 5,0 mm	
ca./appr. 6,5 mm	ca./appr. 7,0 mm
ca./appr. 1.780 g/m ²	ca./appr. 2.720 g/m ²

100% PES-Spinnvlies 100% non-woven polyester	
Textilrücken textile backing	liftBAC® CR 20
ca./appr. 27 dB	ca./appr. 27 dB
10 ⁹ Ohm	
10 ⁹ Ohm, ableitfähig verlegbar auf Anfrage 10 ⁹ Ohm, conductive laying possible on request	
cfl s1	bfl s1

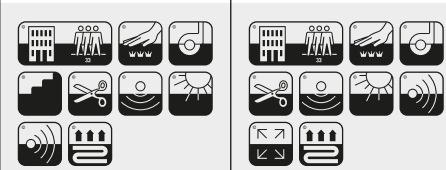
EPD-VET-20240139-CBA1-DE	EPD-VET-20230583-CBA2-DE
≥ 5	≥ 4
≥ 4	≥ 4
ca./appr. 400 cm	ca./appr. 25 x 100 cm
-	a _w : 0,20

Tufting TR

emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft
PREMIUM

Teppichboden liftBAC®
Modul

emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft
PREMIUM



 13 Vetex Teppichbodenwerk GmbH & Co.KG Daimlerstraße 8-12 D-33442 Herzebrock-Clarholz Tuftingartikel PA mit Textilrücken EN 1307 DOP: 1035 - 110844 Reaction to fire: Cfl-s1 Slip resistance: DS EN 14041 1658 Textile floor covering to be used within a building	 15 Vetex Teppichbodenwerk GmbH & Co.KG Daimlerstraße 8-12 D-33442 Herzebrock-Clarholz Tuftingartikel PA mit liftBAC® EN 1307 DOP: 1035 - 122844 Reaction to fire: Bfl-s1 Slip resistance: DS EN 14041 1658 Textile floor covering to be used within a building

Mitglied der



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



www.blauer-engel.de/uz128