

---

Ausschreibende Stelle:

---

Bauvorhaben:

---

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

---

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

---

.....  
**INTERFACE Tufting-Teppichmodule**

als textilen Bodenbelag, 50 x 50 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit minimalem Verschnitt richtungsfrei auf handelsüblicher Fixierung, z.B. **Graphlokk® von Interface, oder auch schwimmend mittels TacTiles® von Interface** verlegbar ohne Betriebsunterbrechungen auch leicht wieder aus- bzw. einbaubar, frei Baustelle liefern und auf gemäß VOB DIN 18365 vorbereitetem verlegereifem Unterboden nach Herstellerangaben fachgerecht bzw. stuhlrollengeeignet, wiederaufnehmbar, antistatisch bzw. anleitfähig verlegen

**Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag:**

Strapazierwert / Komfortwert (EN 1307):  
Klasse 33 / LC1

**Computerguard**-Ausrüstung, permanent antistatisch, ableitfähig, Erdableitwiderstand  $\leq 10^9$

Sonstige Anforderungen: fußbodenheizungsgeeignet, schall- und wärmeisolierend

**Kennzeichnende Merkmale des textilen**

**Bodenbelags gemäß DIN 66095:**

Poleinsatzgewicht 610 g/m<sup>2</sup>  
Polschichtdicke 2,9 mm  
Gesamtdicke 6,7 mm  
Gesamtgewicht 4.102 g/m<sup>2</sup>  
Teilung 1/12  
Noppenzahl/m<sup>2</sup> 164.394

**Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag:**

Dimensionsstabilität ISO 2551:  $\leq 0,2$  %  
Stuhlrollenprüfung EN 985:  $\geq 2,4$   
Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 23 dB  
Schallabsorptionskoeffizient ( $\alpha_w$ ): 0,20  
Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: 0,09 m<sup>2</sup> K/W  
Schwerentflammbarkeit EN 13501: Bfl s1

**Oberseitengestaltung:** tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität

**Farbe:** nach Farbkarte des Herstellers

**Polfasermaterial:** 100 % recyceltes Polyamid garngefärbt

**Rückenkonstruktion: CQuestBio®**

Biobasierte Inhaltsstoffe (Biopolymere, Öle und Harze) pflanzlichen Ursprungs, nachwachsend, erneuerbar, PVC- und bitumenfrei mit deutlich reduziertem CO<sub>2</sub> Fußabdruck

**CO<sub>2</sub> Fußabdruck (Cradle to Gate): 3,13 kg CO<sub>2</sub> eq./m<sup>2</sup>**

**Recycler + Biobasierter Anteil: 91,3 %**

ReEntry 2.0 / Rücknahme- und Recycling-Service auf Anfrage

**Environmental Product Declaration**

**Erzeugnis: Open Air 405 CQuest Bio®**

**Einbauort:** .....

**Lieferung Material €/m<sup>2</sup> netto:** .....

.....

.....

**Summe "Textile Bodenbeläge"  
(Lieferung und Verlegung) netto:**

.....