

---

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 und antistatisch oder wahlweise ableitfähig verlegen

**Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag:**

Strapazierwert / Komfortwert (EN 1307):  
Klasse 33 / LC2

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

Sonstige Anforderungen: fußbodenheizungsgeeignet, schall- und wärmeisolierend

**Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß DIN 66095:**

Poleinsatzgewicht 882 g/m<sup>2</sup>  
Polschichtdicke 3,6 mm  
Gesamtdicke 8,4 mm  
Gesamtgewicht 4.551 g/m<sup>2</sup>  
Teilung 1/10  
Noppenzahl/m<sup>2</sup> 129.325

**Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag:**

Dimensionsstabilität ISO 2551:  $\leq 0,2$  %  
Stuhlrollenprüfung EN 985:  $\geq 2,4$   
Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 26 dB  
Schallabsorptionskoeffizient ( $\alpha_w$ ): 0,20  
Schwerentflammbarkeit EN 13501: Bfl s1

**Oberseitengestaltung:** tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität in Web-Optik

**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): 3,53 kg CO<sub>2</sub> eq./m<sup>2</sup>**

**Recycler + Biobasierter Anteil: 90,7 %**

**ReEntry 2.0** / Rücknahme- und Recycling-Service auf Anfrage

**Environmental Product Declaration**

**Erzeugnis: Past Forward Reeling CQuest Bio®**

**Einbauort:** .....

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

.....

.....

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

.....