

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....

**INTERFACE Tufting-Teppichelemente** als textilen Bodenbelag, 50x50 cm, selbstliegend, maßbeständig, **mit minimalem Verschnitt** richtungsfrei auf handelsüblichem Antirutsch, **Graphlokk®**, oder auch **schwimmend mittels TacTiles® verlegbar** und mit **Renovisions** ohne Betriebsunterbrechungen auch leicht wieder aus- bzw. einbaubar, frei Baustelle liefern und auf gemäß VOB DIN 18365 vorbereitetem verlegereifem Unterboden nach Herstellerangaben fachgerecht bzw. wiederaufnehmbar, stuhlrollengeeignet, antistatisch bzw. ableitfähig verlegen

**Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag**  
Strapazier- und Komfortwert EN 1307: Class 33 Heavy Contract, LC2  
permanent antistatisch

**Sonstige Anforderungen**  
fußbodenheizungsggeeignet, schall- und wärmeisolierend

**Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß DIN 66095**  
Poleinsatzgewicht 746 g/m<sup>2</sup>, Polschichtdicke 3,5 mm, Gesamtdicke ca. 7,1 mm, Gesamtgewicht 4.344 g/m<sup>2</sup>  
Teilung 1/10, Noppenzahl/m<sup>2</sup> 139 870

**Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag**  
Dimensionsstabilität EN 986 <math>\leq 0,2\%</math>  
Stuhlrollenprüfung EN 985: <math>\geq 2,4</math>  
Trittschallverbesserungsmaß: 24 dB  
Schallabsorptionskoeffizient ( $\alpha_w$ ) 0,20  
Wärmedurchlaßwiderstand: 0,09 m<sup>2</sup> K/W  
Schwerentflammbarkeit EN 13501: Cfl s1  
Oberseitengestaltung: hochwertige tuftdessinierte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik (Tapestry), garngefärbt, farbecht  
Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

**Polfasermaterial: 100% recyceltes garngefärbtes Polyamid**  
**Rückenkonstruktion: Graphlex®**  
aus recycelter Kreide, Latex und polymerveredeltem hochsiedenenden Bitumen mit Glasfaserstabilisierung  
**Recycelter Anteil gesamt: 55,98%**

**Carbon Neutral Floor**  
**Rücknahme- und Recycling-Service**  
**ReEntry 2.0** auf Anfrage  
**Environmental Datasheet (EDS)**  
**Environmental Product Declaration (EPD)**

**Erzeugnis: Interface Human Connection Kerbstone**

**Einbauort:** .....

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

**Verlegung** (wiederaufnehmbar, stuhlrollen-  
geeignet, ableitfähig) €/m<sup>2</sup> netto: .....

.....

.....

**Sockelleisten** aus Fliesen, 50 x 50 cm,  
schwerbeschichtet 50 mm Höhe  
mit farblich passender aufgeklebter Kettelung -  
**Kettelfix®** - versehen frei Baustelle liefern und  
fachgerecht anbringen

**Einbauort:** .....

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

Anbringung €/m<sup>2</sup> netto: .....

.....

.....

**Alternativ-Position:**

Verlegung in empfohlener Verlegerichtung,  
aber schwimmend mittels **TacTiles®**  
Haftetiketten statt auf Antirutsch, stuhlrollen-  
geeignet, besonders umweltschonend, keine  
Klebstoffaufbringung, keine Klebstoff-  
Emissionen, keine Verunreinigung  
der Unterkonstruktion, positiver Beitrag zur  
Gebäudezertifizierung

**Einbauort:** .....

**Lieferung** Material €/Rolle netto: .....

**Verlegung** (schwimmend, wiederaufnehmbar,  
stuhlrollengeeignet, antistatisch) €/m<sup>2</sup> netto: .....

.....

.....

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

.....