

Ausschreibende Stelle:			
Bauvorhaben:			
Leistungsverzeichnis:	Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten	Datum:	Seite:
Pos. Menge Einheit	Leistungsbeschreibung	Einheitspreis €	Gesamtpreis €

.....

**INTERFACE Tufting-Teppichmodule CO<sub>2</sub>-neutral**  
als textilen Bodenbelag, 50 x 50 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit minimalem Verschnitt und Verlegerichtung monolithisch oder quadersteinartig auf handelsüblicher Fixierung, z.B. **Graphlokk**, 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 oder ableitfähig verlegen  
**alternativ:** auf **TacTiles®** schwimmend stuhlrollengeeignet antistatisch 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**

fußbodenheizungsgesegnet, schall- und wärmeisolierend

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

Poleinsatzgewicht: 467 g/m<sup>2</sup>

Polschichtdicke: 2,4 mm

Gesamtdicke: 5,9 mm

Gesamtgewicht: 3.538 g/m<sup>2</sup>

Teilung: 1/12

Noppenzahl/m<sup>2</sup>: 193.060

**Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag**

Dimensionsstabilität ISO 2551:  $\leq 0,20$  %

Stuhlrollenprüfung EN 985:  $\geq 2,4$

Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 25 dB

Schallabsorptionsgrad: aw 0,20

Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: 0,07 m<sup>2</sup> K/W

Schwerentflammbarkeit EN ISO 13501: Bfl s1

**Alle von uns verkauften Bodenbeläge sind über ihren gesamten Lebenszyklus CO<sub>2</sub>-neutral**

**Oberseitengestaltung:** hochwertige tuftgemusterte Schlingenqualität

**Farbe:** nach Farbkarte des Herstellers

**Polfasermaterial:** 100 % Polyamid

**Rückenkonstruktion:** **Graphlex®**, aus Kreide, Latex und polymerveredeltem hochsiedendem Bitumen mit Glasfaservliesstabilisierung

**Recycelte Anteile:** 46,5 %

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

**Environmental Datasheet**

**Environmental Product Declaration**

**Erzeugnis: Interface Yuton 105**

**Einbauort:** .....

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

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

.....