

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

.....

INTERFACE Tufting-Teppichmodule CO₂-neutral

als textilen Bodenbelag, 50 x 50 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit minimalem Verschnitt in eine Richtung 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 bzw. ableitfähig 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 535 g/m²
 Polschichtdicke 2,5 mm
 Gesamtdicke 5,8 mm
 Gesamtgewicht 3.704 g/m²
 Teilung 1/10
 Noppenzahl/m² 157.000

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag:

Dimensionsstabilität ISO 2551: $\leq 0,2$ %
 Stuhlrollenprüfung EN 985: $\geq 2,4$
 Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 25 dB (ReCushion Backing: 28 dB)
 Schallabsorptionskoeffizient (α_w): 0,15
 Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: 0,07 m² K/W
 Schwerentflammbarkeit entsprechend EN ISO 13501 Cfl s1

Alle von uns verkauften Bodenbeläge sind über ihren gesamten Lebenszyklus CO₂-neutral.

Oberseitengestaltung: hochwertige getuftete Schlingenqualität

Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

Polfasermaterial: 100 % Polyamid

Rückenkonstruktion: CQuest™ Bio
 Biobasierte Kunststoffe (Biopolymere, Öle und Harze) pflanzlichen Ursprungs, nachwachsend, erneuerbar, PVC- und bitumenfrei

Recycler + Biobasierter Anteil Gesamt: 93,71 %

ReEntry 2.0 / Rücknahme- und Recycling-Service
auf Anfrage

Environmental Datasheet

Environmental Product Declaration

Erzeugnis: Interface Heuga 727

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

.....

Interface Teppichelemente verlegen –

* ohne Aufbringen von flüssigen Klebstoffen
und daher ohne Entwicklung entsprechender
leichtflüchtiger Emissionen bzw. auch unter-
bodenschonend und rückstandsfrei rückbaubar
**im Sinne der Gebäudezertifizierung entsprechend
DGNB mittels TacTiles®** - Spezialhaftetiketten -
auf entsprechend EN 18365 vorbereitetem Unter-
boden stuhlrollengeeignet, im Verbund bzw.
schwimmend und permanent antistatisch verlegen

€/m² netto:

alternativ

* **antistatisch** und lose/wiederaufnehmbar auf
Fixierung **Graphlokk** von Interface verlegen

€/m² netto:

* **ableitfähig** mittels **Graphlokk plus ableitfähiger
Komponente UZIN PE 262** sowie Anschluß von
Kupferbandfahnen nach Herstellerangaben
Verlegen

€/m² netto:

.....

.....

Sockelleisten aus Bahnenware, 200 cm breit,
zugeschnitten und gekettelt, **Erzeugnis
Heuga 727 Unitary Backing**
Höhe mm frei Baustelle liefern
und fachgerecht anbringen

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

Anbringung €/m² netto:

.....

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

.....