

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

.....

INTERFACE Tufting-Teppichmodule CO₂-neutral

als textilen Bodenbelag in Plankenform, 25 x 100 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit minimalem Verschnitt und Verlegeweise Heringbone bzw. Ashlar auf handelsüblicher Fixierung, z.B.

Graphlokk von Interface, oder auch schwimmend mittels TacTiles von Interface 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. stuhlrollengeeignet, wiederaufnehmbar und antistatisch verlegen

Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag:

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

Antistatik: permanent
Sonstige Anforderungen: fußbodenheizungsgeeignet, schall- und wärmeisolierend

Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß DIN 66095:

Poleinsatzgewicht 980 g/m²
Polschichtdicke 4,7 mm
Gesamtdicke 9,4 mm
Gesamtgewicht 4.361 g/m²
Teilung 1/10
Noppenzahl/m² 116.230

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag:

Dimensionsstabilität ISO 2551: $\leq 0,2\%$
Stuhlrollenprüfung EN 985: >math>\geq 2,4</math>
Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 27 dB
Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient: aw 0,20
Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: 0,098 m² K/W
Schwerentflammbarkeit EN ISO 13501 Bfl s1

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

Oberseitengestaltung: hochwertige tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität in Web-Optik

Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

Polfasermaterial: 100 % recyceltes Marken-Polyamid

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

Recycler Anteil Gesamt: 85,4 %
Recycler + Biobasierter Anteil Gesamt: 92,57 %

ReEntry 2.0 / Rücknahme- und Recycling-Service auf Anfrage

Environmental Datasheet

Environmental Product Declaration

Erzeugnis: Interface Human Nature 840 CQB

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

.....

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

.....