

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....
INTERFACE Tufting-Teppichmodule

CO₂-negativ (Cradle to Gate)

als textilen Bodenbelag in Plankenform,
25 x 100 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit
minimalem Verschnitt, Verlegeweise Herringbone
oder Ashlar **schwimmend auf handelsüblicher
Fixierung, z.B. Graphlokk von Interface oder,
ohne Einsatz von flüssigen Klebstoffen, mittels
TacTiles Haftetiketten** verlegbar, frei Baustelle liefern.
Ausführung gemäß VOB DIN 18365 stuhlrollengeeignet,
wieder aufnehmbar und antistatisch verlegbar.

**Funktionelle Anforderungen an den
textilen Bodenbelag:**

Strapazierwert / Komfortwert (EN 1307):
Klasse 33 / LC1

Antistatik: permanent

Sonstige Anforderungen: fußbodenheizungs-
geeignet, schall- und wärmeisolierend

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

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

Poleinsatzgewicht 407 g/m²

Polschichtdicke 2,2 mm

Gesamtdicke 5.9 mm

Gesamtgewicht 3.297 g/m²

Teilung 1/12

Noppenzahl/m² 318.891

Lichteinheit ≥ 7 (ISO 105-B02)

**Bauphysikalische Anforderungen an den
textilen Bodenbelag:**

Dimensionsstabilität ISO 2551: $\leq 0,2$ %

Stuhlrollenprüfung EN 985: $\geq 2,4$

Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: 24 dB

Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient: $\alpha_w 0,15$

Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: 0,07 m² K/W

Schwerentflammbarkeit EN ISO 13501 Cfl s1

**Zertifiziert CO₂-neutral (Cradle to End of life)
durch das Interface „Carbon Neutral Floor“ Programm (CNF)**

**Embodied Carbon / Verbaute Emissionen
(Cradle to Gate): -0,3 kg CO₂ eq./m²**

Oberseitengestaltung: hochwertige
tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität

Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

Polfasermaterial: Marken-Polyamid mit 75 % recyceltem Anteil

Rückenkonstruktion: CQuest™ BioX

Biobasierte Kunststoffe (Biopolymere, Öle und
Harze) pflanzlichen Ursprungs, nachwachsend,
erneuerbar, PVC- und bitumenfrei

Biobasierter Anteil: 49,1 %

Recycelter Anteil: 41,3 %

Recycelter + Biobasierter Anteil Gesamt: 90,4 %

ReEntry 2.0 / Rücknahme- und Recycling-Service auf Anfrage

Environmental Datasheet

Environmental Product Declaration

Erzeugnis: Embodied Beauty Zen Stitch CQuestBioX

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

.....

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

.....