

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....

INTERFACE Tufting-Teppichmodule CO²-neutral

als textilen Bodenbelag, 50x50 cm, selbstliegend, maßbeständig, mit minimalem Verschnitt richtungsfrei auf handelsüblichem Antirutsch, 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, antistatisch bzw. ableitfähig und stuhlrollengeeignet 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

fußbodenheizungsg geeignet, schall- und wärmeisolierend

Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß DIN 66095

Poleinsatzgewicht 780 g/m²

Polschichtdicke 2,9 mm

Gesamtdicke 7,3 mm

Gesamtgewicht 4403 g/m²

Teilung 1/10

Noppenzahl/m² 110.320

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag

Dimensionsstabilität EN 986 $\leq 0,2\%$

Stuhlrollenprüfung EN 985: $\geq 2,4$

Trittschallverbesserungsmaß: 24dB

Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient: $\alpha_w 0,20$

Wärmedurchlasswiderstand: 0,092 m² K/W

Schwerentflammbarkeit EN 13501: Bfl s1

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

Oberseitengestaltung: hochwertige tuftdessinierte Schlingenqualität, garngefärbt, farbecht

Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

Polfasermaterial: 100% recyceltes garngefärbtes Polyamid

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

Recycler Anteil Gesamt: 84,8 %

Recycler + Biobasierter Anteil Gesamt: 92,53 %

ReEntry 2.0 / Rücknahme- und Recycling-Service auf Anfrage

Environmental Datasheet

Environmental Product Declaration

Erzeugnis: Net Effect One B603 CQB

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

Verlegung (wiederaufnehmbar, stuhlrollen-
geeignet, ableitfähig) €/m² netto:

.....

.....

Sockelleisten aus Fliesen, 50 x 50 cm,
schwerbeschichtet, **mit Heuga M70**
auf 50 mm Höhe zugeschnitten und mit
mit farblich passender aufgeklebter Kettelung –
Kettelfix® – versehen, frei Baustelle liefern und
fachgerecht anbringen

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

Anbringung €/m² netto:

.....

.....

Alternativ-Position:

Verlegung in empfohlener Verlegerichtung,
aber schwimmend mittels **TacTiles Graphlex**
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) €/m² netto:

.....

.....

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

.....