

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....

INTERFACE Tufting-Teppichmodule

als textilen Bodenbelag in Format 50 x 50 cm, selbstliegend, maßbeständig, **mit minimalem Verschnitt** nach Herstellervorgabe **verlegt** auf handelsüblicher Fixierung, **Graphlokk®**, oder auch **schwimmend mittels TacTiles® verlegbar** richtungsfrei, 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

Funktionelle Anforderungen an den textilen Bodenbelag

Strapazier- und Komfortwert EN 1307:

Klasse 33 gewerblich stark, LC1

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

Antistatik: permanent oder ableitfähig

Sonstige Anforderungen

fußbodenheizungsgeeignet, schall- und wärmeisolierend

Kennzeichnende Merkmale des textilen Bodenbelags gemäß DIN 66095

Poleinsatzgewicht: 612 g/m²

Polschichtdicke: 3,3 mm

Gesamtdicke: ca. 7 mm

Gesamtgewicht: 4.215 g/m²

Teilung: 1/10

Noppenzahl/m²: 185.660

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag

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

Stuhlrollenprüfung EN 985: $\geq 2,4$

Trittschallverbesserungsmaß: 23 dB

Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient: $\alpha_w 0,20$

Wärmedurchlaßwiderstand: 0,07 m² K/W

Schwerentflammbarkeit EN 13501: Bfl s1

Oberseitengestaltung: hochwertige tuft-dessinierte strukturierte Schlingenqualität, garngefärbt, farbecht

Farbe: nach Farbkarte des Herstellers

Polfasermaterial: 100 % garngefärbtes Polyamid

Rückenkonstruktion: CQuest™ Bio

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

CO2 Fußabdruck (Cradle to Gate): 7,16 kg CO₂ eq./m²

Recycler + Biobasierter Anteil gesamt: 72 %

ReEntry 2.0 Rücknahme- und Recycling-Service
auf Anfrage

Environmental Product Declaration (EPD)

Erzeugnis: Works Effect CQB

Einbauort:

Lieferung Material €/m² netto:

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

.....

.....