

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....
Textile **Sauberlauf-Bodenmodule**,
als Tuftingteppichelemente 50 x 50 cm, selbstliegend,
maßbeständig, frei Baustelle liefern und auf
festem, ebenem, trockenen und sauberen
verlegebereitem Untergrund, gemäß
VOB DIN 18365, nach Herstellerangaben
wiederaufnehmbar auf handelsüblicher Fixierung,
im Verlegemuster „Monolithic, fachgerecht verlegen

**Funktionelle Anforderungen an den
textilen Bodenbelag gemäß DIN 66095:**

EN 1307 Klasse 32 / LC2, permanent
antistatisch, Begehtest <2,0 kV,
Sonstige Anforderung: Fußbodenheizungseignung

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

Poleinsatzgewicht 726 g/m²,
Polschichtdicke 3,6 mm,
Gesamtdicke 6,7 mm,
Gesamtgewicht 4.005 g/m²,
Teilung 5/32 Zoll,
Noppenzahl/m² 100.800

**Bauphysikalische Anforderungen an den
textilen Bodenbelag:**

Dimensionsstabilität $\leq 0,2\%$
Brandverhalten EN 13501 Cfl s1

Oberseitengestaltung:

Getuftete texturierte Schlingenqualität mit Bürsteeffekt,
Polfasermaterial 100 % recyceltes garngefärbtes Polyamid

Farbe: farbecht ≥ 7 , Farbwahl und Lichtreflexionswert
gemäß Farbkarte des Herstellers

Rückenkonstruktion: CQuestBio®

Biobasierte Kunststoffe (Biopolymere, Öle und
Harze) pflanzlichen Ursprungs, nachwachsend,
erneuerbar, PVC- und bitumenfrei mit deutlich
reduziertem CO₂ Fußabdruck

CO₂ Fußabdruck (Cradle to Gate): 4,24 kg CO₂ eq./m²

ReEntry 2.0: Warenrücknahme auf Anfrage

Environmental Product Declaration

Recycelter Anteil gesamt: 74,54 %

Innenraumlufthqualität: GuT-Prodiz-zertifiziert,
GUI-zertifiziert

Declaration of Performance

Erzeugnis: Interface Barricade TWO

Einbauort:

Material €/m² netto:

Verlegung €/m² netto:

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

.....