

Ausschreibende Stelle:

Bauvorhaben:

Leistungsverzeichnis: Gewerk 36 / Bodenbelagsarbeiten

Datum:

Seite:

Pos. Menge Einheit

Leistungsbeschreibung

Einheitspreis €

Gesamtpreis €

.....
Textile **Sauberlauf-Bodenmodule CO₂-neutral**,
als Tuftingteppichelemente 50 x 50 cm, selbstliegend,
maßbeständig, frei Baustelle liefern und auf
festem, ebenem, trockenen und sauberen -
also verlegebereitem Untergrund gemäß
VOB DIN 18365 - nach Herstellerangaben
wiederaufnehmbar auf handelsüblicher
Fixierung, im Verlegemuster „Monolithic,
Ashlar, Brick oder Quarter Turn“ 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 750 g/m², Polschichtdicke
4,0 mm, Gesamtdicke 7,5 mm,
Gesamtgewicht 3879 g/m², Teilung 1/8 Zoll,
Noppenzahl/m: 118.800

**Bauphysikalische Anforderungen an den
textilen Bodenbelag:**

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

Oberseitengestaltung:

Tuftgemusterte texturierte Velourqualität mit
Bürsteeffekt, Polfasermaterial 100 % garn-
gefärbtes Polyamid

Rückenkonstruktion: Graphlex

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

Farbe: Lichtecht ≥ 7 , Farbwahl und Licht-
Reflexionswerte gemäß Farbkarte des
Herstellers

ReEntry 2.0: Warenrücknahme am Ende des
Produktlebenszyklus auf Anfrage

Carbon Neutral Floors

**Environmental Product Declaration
Environmental Data Sheet**

Recycelter Anteil gesamt: 44,2 %

Innenraumlufthqualität: GuT-ProdIs-zertifiziert,
GUI-zertifiziert

Declaration of Performance

Erzeugnis: Barricade ONE

Einbauort:

Material €/m² netto:

Verlegung €/m² netto:

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

.....