

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

TERRAM 22/20 Geozellen

Tragschichtaufbau für Fahrwege mit geringer Aufbauhöhe

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Einzelpreis €/m ²	Gesamtpreis €
00.01		<p>Tragschicht mit Geozellen aus vollflächig wasserdurchlässigem Geotextil herstellen.</p> <p>Zelleinfassendes System aus dreidimensionalen, flexiblen Wabeneinheiten, bestehend aus UV-stabilisierten, hochfesten Polypropylen- Neumaterial- Fasern, intensiv mechanisch und thermisch verfestigt, langzeitbeständig, vollflächig durchlässig für Wasser, Nährstoffe und Luft zur Bewehrung und Gründung einer tragfähigen Fläche mit geringer Aufbauhöhe gemäß Einbauempfehlung des Herstellers einbauen.</p> <p>Eigenschaften</p> <p>Zell-Nenn-Durchmesser: 220mm Zell-Länge: 275mm Zell-Breite: 230mm Zell-Höhe: 200mm Zellen pro m²: 30 Zugfestigkeit: ≥ 22 kN/m (EN ISO 10319) Festigkeit Zellverbindung: ≥ 9kN/m Dehnung: 30% (EN ISO 10319) Stempeldurchdrückkraft: 4.300N (EN ISO12236) Wasserdurchlässigkeit: 20 l/m²s (EN ISO 11058) Breite Zell-Wabeneinheit: 3,0m Länge Zell-Wabeneinheit: 6,0m</p> <p>Fabrikat: TERRAM Geocell 22/20 oder technisch gleichwertig</p> <p>Hersteller: EcoTrade Leipzig GmbH Polyphonstraße 2 04159 Leipzig GERMANY Tel:+49 (0) 341 200 98 260 info@ecotrade-leipzig.de www.ecotrade-leipzig.de</p> <p style="text-align: right;">Anzahl: _____ Stück (oder m²)</p>		