

Anwenden GFK Bodenbelag

Stelle :.....
Laut Zeichnungnr. :.....

Artikel : Krafton® Bodenbelag 256x40
Lieferant : krafton Projects B.V. Heijningen, Niederlande.
Anwendung : Fahrrad- und Fußgängerbrücken, Stege, Rampen und Gehwege.

Abmessung : 256 x 40 mm (BxH)
Breite (wirkend) : 256 mm
Gewicht : 22,5 kg/m²
Anzahl Tragstäbe : 6
Oberfläche Querschnitt: 3123 mm²
E-Modul : 28 GPa
Farbe : Schwarz
Dichte : 1800 kg/m³
Barcol Härte : 50 Barcol
Wasseraufnahme : 0,7% (Gewichtsprozente)
Linearer Ausdehnungskoeffizient : $10-16 \times 10^{-6} \text{ m/m/}^{\circ}\text{C}$

Befestigung mittels feuerverzinkte Klemmscheibe und feuerverzinkte stahlen Klemmplatte mit Sechskant schraube oder Kunststoffklotz mit Holzschraube durch den Träger oder von oben mit Holzschraube und Kunststoff Scheibe.

Verfügbare Anhänge:

- Produktzeichnung
- DibT Zulassung nr.Z-10.9-655
- Belastungstabelle
- Montage Anleitung DibT zertifiziert
- Tüv zertifizierte Rutschhemmende Schicht BBV 1719066
- EBA Zertifiziert