

## Anwenden GFK Bodenbelag

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

Artikel : Krafton® Bodenbelag 500x55  
Lieferant : krafton Projects B.V. Heijningen, Niederlande.  
Anwendung : Fahrrad- und Fußgängerbrücken, Stege, Rampen und Gehwege.

Abmessung : 504 x 55 mm (BxH)  
Breite (wirkend) : 499 mm  
Gewicht : 22,4 kg/m<sup>2</sup>  
Anzahl Tragstäbe : 11  
Oberfläche Querschnitt: 6238 mm<sup>2</sup>  
E-Modul : 31 GPa  
Farbe : Grau  
Dichte : 1800 kg/m<sup>3</sup>  
Barcol Härte : 50 Barcol  
Wasseraufnahme : 0,7% (Gewichtsprozente)  
Linearer Ausdehnungskoeffizient :  $10-16 \times 10^{-6} \text{ m/m/}^{\circ}\text{C}$

Befestigung mittels Kunststoffklotz und feuerverzinkte stahlen Klemmplatte mit Holzschraube oder Kunststoffklotz mit Holzschraube durch den Träger.

### Verfügbare Anhänge:

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