

>> leicht wie Kunststoff – stark wie Stahl <<

FASERVERBUNDWERKSTOFFE FÜR INNOVATIVE KONSTRUKTIONSLÖSUNGEN

GFK Dienst- und Fluchtwege



GFK Dienst- und Fluchtwege sind die sichere Alternative zu Holz und Stahl. Speziell im Herbst und im Winter, wenn Laub, Schnee und Eis eine erhöhte Rutschgefahr darstellen, tragen GFK Gitterroste mit ihrer hohen Rutschsicherheit (R13) zur Unfallvermeidung bei.

Neben der grauen Standardausführung wählen die Entscheider im Bahnbau – insbesondere, wenn es um Übergänge geht – häufig die signalgelben Konstruktionen.



VORTEILE VON GFK

- hohe Festigkeit bei geringem Gewicht
- elektrisch isolierend
- keine Erdung erforderlich
- korrosionsbeständig
- einfache Verarbeitung
- minimale Pflege und Instandhaltung

VIELES IST MÖGLICH

- Podeste / Arbeitsbühnen
- Dienstwege / Reisendensicherungen
- Lichtbogentrennstege
- Brückenbeläge / Brückenschutzplatten
- Geländer mit statischem Nachweis
- Sonderprofile, Gitterrostsysteme

>> leicht wie Kunststoff – stark wie Stahl <<

FASERVERBUNDWERKSTOFFE FÜR INNOVATIVE KONSTRUKTIONSLÖSUNGEN

GFK Dienst- und Fluchtwege

Ein großer Vorteil ist die einfache und schnelle Montage und Demontage, die durch speziell von CTS entwickelten VARIO Befestigungssysteme *VARIOplus*, *VARIOmobil* und *VARIOheavy* gewährleistet wird.



VARIOplus... Der Schnelle. Wird standardmäßig bei Dienst- und Fluchtwegen eingesetzt und zeichnet sich durch die einfache und schnelle Montage aus.



VARIOmobil... Der Mobile. Wird überwiegend in Werkstätten bei stationären und mobilen Übergangsbrücken eingesetzt. Auch für temporäre Überwege findet dieses System seine Anwendung.



VARIOheavy-duty... Der Starke. Dieses System wird ausschließlich bei befahrbaren Überwegen eingesetzt und zeichnet sich durch die einfache Montage aus.

