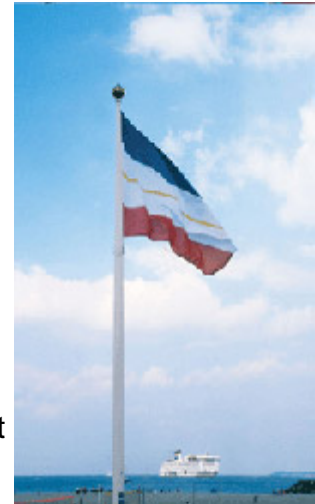


Fahnenmasten aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)

in 2 Ausführungen erhältlich:

Typ GFK außenliegende Leine

GFK-Fahnenmast mit außenliegender Leinenführung, Farbton weiß RAL 9010, auf Wunsch auch andere RAL-Töne, wahlweise mit Kippgelenk oder Bodenhülse, standardmäßig mit pilzförmiger Mastkopfabdeckung (weiß), komplett mit allem Zubehör betriebsbereit.



TYP GFK innenliegende Leine

GFK-Fahnenmast mit innenliegender Leinenführung, Farbton weiß RAL 9010, auf Wunsch auch andere RAL-Töne, innenliegender Hißvorrichtung zum Schutz vor Diebstahl oder Vandalismus, wahlweise mit Kippgelenk oder Bodenhülse, standardmäßig mit pilzförmiger Mastkopfabdeckung (weiß), komplett mit allem Zubehör betriebsbereit.

Material: GFK
Querschnitt: konisch

unterer
Durchmesser: 100 mm - 155 mm

Leinenführung: innen oder aussen
Ausleger: ohne
Längen: 5 m - 12 m

Die Mastoberfläche ist vollkommen glatt und homogen. Die Außenschicht des Mastes besteht aus einer witterungsbeständigen 0,5 mm dicken Polyestervlies-Feinharzschicht. Das Material ist korrosionsbeständig gegen alle in Luft und Boden vorkommenden Chemikalien sowie gegen aggressive Gase und Flüssigkeiten. Die Masten sind in vielen attraktiven Farben lichtecht gefärbt lieferbar, Standardfarbe weiß (RAL9010), jede weitere RAL-Farbe auf Anfrage. GFK-Masten sind trotz des geringen Gewichtes widerstandsfähig gegen extreme Windbelastungen.