

Stilpoller für Schutzgeländer aus Aluminium - Ortsfest | Eisenglimmer-Dunkelgrau (DB 703) | Endpfosten für Oberholm

Das Stilschutzgeländer aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern und Oberholm oder Ober- und Knieholm. In Farbe nach Wahl erhältlich. Jetzt informieren auf resorti.de

Artikelnummer SCE-495.01B



Produktbeschreibung

Der Stilpoller für Schutzgeländer aus Aluminium – ortsfest – dient als flexibles Systemelement für modulare Absperrungen und Schutzgeländer. In Kombination mit Querholmen und Gelenkscharnieren lassen sich formschöne und stabile Geländerkonstruktionen individuell zusammenstellen.

Der Pfosten ist in sechs Ausführungen erhältlich: als Eck-, End- und Mittelpfosten – jeweils für Oberholm oder für Ober- und Knieholm. Mit den entsprechenden Verbindungselementen und Gelenkscharnieren als Zubehör kann das Schutzgeländer sowohl vertikal als auch horizontal bis zu 90° angepasst werden. So entsteht ein variabel einsetzbares System mit hoher Stabilität und ansprechender Optik.

Der Pfosten besteht aus hochwertigem Aluminiumguss und ist in verschiedenen RAL-Farben erhältlich. Er eignet sich ideal für stilvolle, dauerhafte Abgrenzungen im öffentlichen oder gewerblichen Bereich.

Material: Der Stilpoller ist aus Aluminiumguss mit Stahlrohrkern gefertigt.

Befestigung: Zum Einbetonieren mit Erdanker.

Farben: Der Stilpoller ist optional in verschiedenen Farben pulverbeschichtet. Weitere RAL-Farben sind auf Anfrage gegen Aufpreis erhältlich.

Lieferumfang: Der Lieferumfang enthält einen Stilpoller in der gewünschten Ausführung.

Zubehör für komplettes Schutzgeländer:

- Querholm
- Gelenkstück

Lieferbedingungen: Die Lieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei per Paketdienst.

Sonderanfertigungen: Sie hätten den Stilpoller für Schutzgeländer gerne in einer anderen Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------|---------------|
| Ösen | Ohne Öse |
| Höhe Überflur | 900 mm |
| Bauweise | Ortsfest |
| Material | Aluminium |
| Befestigung | Einbetonieren |
| Verschluss-System | ohne |

Weitere Bilder

