Datenblatt Geländersystem BARR





Ob Zaunanlagen oder Grundstücksabgrenzungen – das stilvolle Geländersystem BARR fügt sich harmonisch in diverse Architekturumgebungen ein. Mit diesem flexiblen System stehen Ihnen in der Gestaltung Ihres Außenbereichs viele Möglichkeiten offen. Das Grundmodul ist mit Anbauelementen beliebig erweiterbar. Zwei quadratische Aluminiumpoller sind die tragenden Elemente. Charakteristisch für die Poller ist eine markante, längliche Öffnung. In diese sind zwei Edelstahlrohre eingelassen, die das Geländersystem verbinden.

Konstruktion:

Geländersystem bestehend aus einer Grundeinheit mit zwei quadratischen Pollern (80 x 80 mm), wahlweise mit Flach- bzw. Rundkopf, aus Aluminium mit einer dekorativen länglichen Öffnung sowie zwei Verbindungsrohren (Ø 42 mm) aus Edelstahl.

Grundeinheit beliebig mit Anbaueinheit (bestehend aus einem zusätzlichen Poller mit zwei Verbindungsrohren) erweiterbar. Die Länge der Grund- sowie Anbaueinheit beträgt ca. 1700 mm. Geländerabschluss aus Edelstahl wahlweise in Halbbogen-Form oder als gerade Rohrendstück-Platte (Montage bauseits mit Kleber), auf Anfrage erhältlich.

Oberfläche / Farbe:

Alle Aluminiumteile pulverbeschichtet in DB 703 eisenglimmer, Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240.

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 280 mm). Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf Anfrage erhältlich.





