

Außenaufsteller, Modell Madrid, 2.000 x 1.000 x 80 mm (H x B x T), Hochformat, Silber, zum Einbetonieren | Silber | 2.000 x 1.000 x 80 mm (H x B x T) | betoniert

Artikelnummer 2514

Breite 2000mm

Höhe 1000mm



Produktbeschreibung

- inkl. Verstärkungsrohre für die Montage ins Fundament (= einbetoniert)
- Größe: 2.000 x 1.000 x 80 mm (H x B x T)
- Statischer Nachweis vorhanden
- Beschriftungsfläche in Silber

Unser **Außenaufsteller Modell Madrid, 2.000 x 1.000 x 80 mm (H x B x T), Hochformat, zum Einbetonieren, Silber**, besticht durch sein Design. Optimierte für den Außenbereich ist er robust und trotz Wind und Wetter. Die optionale Beschriftung (mit Aufpreis) kann mit Plottbuchstaben (Aufkleber) oder einem hochauflösendem und wetterbeständigem Direktdruck erfolgen.

Hinweis:

Die Beschriftungsfläche ist in Silber. Weiß ist auf Nachfrage möglich.

Produkteigenschaften

Brandschutzklasse B1

Beschriftung direkt

Entnahmesicher ja

Anwendung Außen

Ausrichtung hoch

Material Aluminium

Farbe Silber

Montageart freistehend betoniert

Produktart Außenaufsteller

Größe 2.000 x 1.000 mm (H x B)

Modellreihe Madrid

Service-Hotline: [+49 9621/605-200](tel:+499621605200)

Mo-Do: 07:30 - 12:00 Uhr / 12:30 - 16:00 Uhr

Fr. 07:30 - 13:30 Uhr

werk2@moedel.de

Schilderfabrikation Moedel GmbH Werk II

Wernher-von-Braun-Straße 13

92224 Amberg

Deutschland

www.beschilden.de

Geschäftsführer: Martin Moedel, Christian Moedel

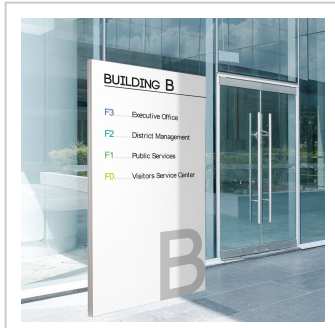
Handelsregister: Amtsgericht Amberg, HRB 512

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer(n):

DE131837931

D&B D-U-N-S® Nr.: 34-166-0075

Weitere Bilder



Service-Hotline: [+49 9621/605-200](tel:+499621605200)

Mo-Do: 07:30 - 12:00 Uhr / 12:30 - 16:00 Uhr

Fr. 07:30 - 13:30 Uhr

werk2@moedel.de

Schilderfabrikation Moedel GmbH Werk II

Wernher-von-Braun-Straße 13

92224 Amberg

Deutschland

www.beschilden.de

Geschäftsführer: Martin Moedel, Christian Moedel

Handelsregister: Amtsgericht Amberg, HRB 512

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer(n):

DE131837931

D&B D-U-N-S® Nr.: 34-166-0075