



Artikelnummer / Article number: 4014150

EAN / EAN number: 4250384742553
Frachtkategorie / Freight category: B

Recyclingpfosten Halbkugelkopf Ø 150 mm, Poller ohne Fräsung und Reflektoren Farbe: braun

Recycling-material post hemispherical head Ø 150 mm, Bollards without milled groove and reflectors Color: brown



Artikeltext

Recyclingpfosten Halbkugelkopf Ø 150 mm

Recyclingpfosten mit Halbkugel
Ø 150mm, Gesamtlänge: 1500 mm

- Poller ohne Fräsung und Reflektoren Farbe: braun

Item description

Recycling-material post hemispherical head Ø 150 mm

Recycling-material post
post Ø 150mm
Total length: 1500 mm

- Bollards without milled groove and reflectors Color: brown

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Recyclingpfostens liegt in der nachhaltigen, langlebigen und gut sichtbaren Abgrenzung sowie Sicherung von Verkehrs- und Schutzbereichen. Er wird eingesetzt, um Wege zu markieren, Flächen zu strukturieren und sensible Bereiche vor unbefugtem Befahren oder Betreten zu schützen. Hergestellt aus recycelten Materialien überzeugt der Recyclingpfosten durch Umweltfreundlichkeit, Witterungsbeständigkeit und geringe Wartung. Ob im öffentlichen Raum, auf Parkplätzen, in Grünanlagen oder auf Betriebsgeländen: Der Recyclingpfosten ist eine ökologische und zugleich robuste Lösung für Sicherheit, Ordnung und moderne Infrastruktur.

Technische Daten

Gewicht: 14 kg
Abmessungen: 150 mm x 1500 mm x 150 mm
Material:
Recycling-Kunststoff

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

Technical specifications

Weight: 14 kg
Dimensions: 150 mm x 1500 mm x 150 mm
material:
recycling-plastic

surface:
hot dipped galvanized and powder coated



* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.