



Abfallbehältersystem zur Mülltrennung h287_151

Ökologische Insel als **Tris mit drei Körben** zur differenzierten Müllsammlung. Befestigung mit **Schrauben und Dübeln am Boden**.

Müllbehältersystem mit 4 Körben aus verzinktem Stahlblech mit gewölbtem Boden zur Mülltrennung für öffentliche Plätze wie Wohn- und Parkanlagen, Bahnhöfe, Flughäfen, Spielplätze, Fitnessstudios, Sportstätten, Einkaufszentren, Schulen, etc. Eine ökologische Insel mit zentralem Pfahl aus verzinktem Rundstahlprofil mit einer dekorativen Kugel auf der Spitze. Die Komponenten aus verzinktem Stahl werden zuerst in einer Vorbehandlung entfettet und von allen Verunreinigungen mit Lösungen und Dämpfen befreit. Anschliessend getrocknet und mit elektrostatischen Spritzpistolen pulverlackbeschichtet. Abschliessend wird die Struktur in einem Umluftofen mit Heissluft von 180/200° C ausgehärtet. Die verwendeten Pulver sind ungiftig gemäß der geltenden Normen.

Eigenschaften:

- Material: verzinktes Stahlblech
- Abmessungen: L.75xP.75x h.109 cm
- Volumen: 32 lt pro Korb
- Befestigung: mit Schrauben und Spreizdübel am Boden
- inkl. Kleinteile und Schrauben verzinkt gemäß der Norm 3740

*Auf Anfrage und gegen Angebot auch in verschiedenen Farben erhältlich

INFORMATIONEN

- **Behältertyp** Ökologische Insel
- **Behälterbefestigung** mit Schrauben und Dübeln
- **Behälterkapazität** 3 x 32 lt
- **Eigenschaften** mit Deckel
- **Behältermaterial** Metall