

Recycling Abfallbehälter Ilikos

Recycling Abfallbehälter Ilikos aus robustem Beton mit farblich getrennten Sammeleinheiten für die ökologische Mülltrennung - jetzt neu auf Resorti.de!

Artikelnummer BI-216R



Produktbeschreibung

Die Recycling Abfallbehälter Ilikos sind eine schöne und funktionale Ergänzung zur **Gestaltung von Outdoorbereichen**. Durch die größeren Abmessungen des **dreiteiligen Abfall-Trennsystems** ist dieses ideal für belebte öffentliche Bereiche wie zum Beispiel Parks, Rastplätze, belebte Fußgängerzonen und Einkaufszentren. Mit seinem innovativen Design ist der Betonbehälter eine elegante Lösung für den Einsatz in die urbanen Umgebungen.

Die Wertstoffsammler sind eine robuste **Kombination aus hochfestem Beton mit Naturmosaik und Metall**. Die Mosaikstruktur der Abfallbehälter ist eine Mischung aus Naturmarmor- oder Granitsteinen. Die Oberfläche des Betonkorpus ist geprägt und mit einer speziellen **Schutzbeschichtung** behandelt. Sie reduziert die Ablagerung von Verunreinigungen und erhöht auf diese Weise die Beständigkeit des Produktes gegen aggressive Wetterbedingungen. Der Korpus ist in **vier unterschiedlichen Betonfarben** erhältlich: weiß, gesprenkelt, grau und braun.

Die Metallkomponenten sind mit einer Ester-Epoxy-Zink-Grundierung beschichtet und mit **Pulverlack in 3 verschiedenen Aufsatzfarben** lackiert: blau, grün und gelb. Diese Behandlung schützt das Metall vor Korrosion und erhöht die Haltbarkeit. Auf diese Weise lassen sich **einzelne Trenneinheiten farblich kennzeichnen**, um dem Anwender die Mülltrennung zu erleichtern.

Die großzügigen Einwurföffnungen der Abfallbehälter werden durch die Metallaufsätze vor Regenwasser geschützt, die Dächer verhindern zudem den Einwurf von voluminösen und gefährlichen Gegenständen. In den Betonkonstruktionen der Abfallsammler sind Schilder eingebaut, die auf die getrennte Sammlung von Papier, Kunststoff und Glas hinweisen. Die Behälter verfügen zudem über **Innenbehälter aus verzinktem Metall**.

Der Recycling Abfallbehälter Ilikos ist in **zwei unterschiedlichen Größen** bestellbar, **wahlweise mit einem Füllvolumen von jeweils 3x15 oder 3x30 Litern**.

Durch die unterschiedlichen Betonfarben kann sich der Recycling Abfallbehälter Ilikos bestmöglich an seinen Standort anpassen und entlarvt sich als echter Blickfang in urbaner Umgebung. Dank seines robusten Materials und seiner praktischen Ausstattung bietet der Abfallbehälter eine **optimale Lösung für die ökologisch sinnvolle Mülltrennung im Outdoorbereich**.

Als optionales Zubehör stehen Ihnen Kunststoff-Müllsäcke, 60 Liter (250 Stück) zur Verfügung.

Befestigung: Wegen des hohen Eigengewichtes ist keine Bodenbefestigung notwendig. Auf Wunsch kann der Recycling Abfallbehälter Ilikos aber auch mit Bodenankern befestigt werden. Hierbei werden Gewindestangen in eingearbeitete Gewindehülsen eingeschraubt und anschließend einbetoniert.

Anlieferungszustand: Der Recycling Abfallbehälter wird komplett montiert geliefert.

Lieferbedingungen: Die Anlieferung erfolgt innerhalb Deutschlands (Festland) frei Bordsteinkante.

Sonderanfertigung: Sie wünschen eine andere Farbe oder eine andere Anpassung? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus Ihre individuellen Anpassungswünsche erfüllen.

Produkteigenschaften

Volumen	41 - 60 Liter, 81 - 100 Liter
Deckel	mit Deckel
Typ	Mülltrenner
Einsatzbereich	Außenbereich
Anzahl Sammeleinheiten	1-fach Behälter, 2-fach Behälter, 3-fach Behälter
Material	Stahl / Metall, Beton
Befestigung	Freistehend
Ascher	Ohne Ascher

Produktmerkmale

- robuster Korpus aus Faserbeton
- Betonkorpus in unterschiedlichen Farben bestellbar
- Deckel aus pulverbeschichtetem Metall
- großes Füllvolumen: 3x15 oder 3x30 Liter
- mit verzinkten Innenbehältern ausgestattet

Technische Daten

Material	Beton, pulverbeschichteter Stahl
Füllvolumen	ca. 3x15 3x30 Liter
Befestigung	ohne (Standgerät)
Höhe	ca. 700 900 mm
Breite	ca. 300 390 mm
Tiefe	ca. 300 390 mm
Gewicht	ca. 3x75 3x160 kg