







Pflanzgefäß aus Beton für öffentliche Räume h319_152

Quadratischer Pflanzkübel aus weißem Beton 52,5 R mit sandgestrahlter/gesäuerter Oberfläche. Abmessungen: B 98 x T 98 x H 104 cm. Gewicht: 990 kg.

Der Pflanzkübel h319_152 für den öffentlichen Raum ist ein Stadtmöbel, das strukturelle Stärke, ästhetische Pflege und dauerhafte Funktionalität vereint. Seine wichtige und imposante quadratische Form, kombiniert mit der sandgestrahlten/gewaschenen Oberfläche, macht ihn zu einer idealen Wahl für diejenigen, die große Außenbereiche mit Eleganz und Solidität einrichten und abgrenzen wollen.

Konstruiert aus weißem Beton 52,5 R und auf der Oberfläche mit einem sandgestrahlten/gewaschenen Finish behandelt, weist das Pflanzgefäß eine natürliche Textur auf, die an handbearbeiteten Stein erinnert und sich harmonisch sowohl an moderne als auch klassische Umgebungen anpasst. Die gesamte Struktur ist hochfrequenzgestrahlt, ein Verfahren, das die Verdichtung des Betons verbessert und eine maximale mechanische Widerstandsfähigkeit im Laufe der Zeit garantiert.

Ein wichtiges technisches Element ist die verbesserte Innenverstärkung, die die Struktur stärkt und sie für Umgebungen mit schwierigen klimatischen Bedingungen geeignet macht. Außerdem ist das Pflanzgefäß mit einem glänzenden, wasserabweisenden Anti-Degradationsprodukt behandelt, das das Material vor Sickerwasser, Moos, Witterungseinflüssen und Schmutz schützt und gleichzeitig sein ästhetisches Aussehen im Laufe der Zeit bewahrt.

Mit seinem Gewicht von 990 kg benötigt dieses Pflanzgefäß keine Befestigung oder Verankerung: es ist von Natur aus stabil. Alle Ecken sind abgerundet, für zusätzliche Sicherheit in stark frequentierten öffentlichen Räumen wie Parks, Plätzen, Schulen oder Wohnblocks. Die Handhabung erfolgt mit geeigneten Mitteln, während der Installation oder der Neuaufstellung.

Wählen Sie die h319_152 Pflanzgefäße, um Eleganz, Sicherheit und Langlebigkeit für Ihre öffentlichen Räume zu gewährleisten. Kontaktieren Sie uns für Angebote zu Großprojekten oder für maßgeschneiderte Lösungen.

Technische Daten:

Maidturcht

Material: Weißer Beton 52.5 R

Rffggegefä@ßenausführung: Sandgestrahlt/gewaschener Effekt

Extrement is the let in

Sichennenstruktur: Verbesserte Adhäsionsstahlverstärkung

Metint gradations-Behandlung

ជាញ្ជីម្លេចដែ្រស្រែ ibration: Hochfrequenz für erhöhte Verdichtung

Kalanden eten

dthumbadienthutzbehandlung: Wasserabweisende, glänzende Außenseite mit Anti-Abbau-Effekt

dkätilikkenniden

denina exicato Fvoeinse Ωdentratisch Bland Delay can dations-Behandlung

ந்து கொள்ள And Andreward (Andreward Andreward Andreward

skeridlen?

Mit geeigneten Mitteln

Seinmes ●

Bebomstrukk-messungen: B 98 x T 98 x H 104 cm

ருள்wich**t**s **ந்தூர்**ளூeter ewicht: 990 kg

Reinsrüstung **Beins**rigung

*miet*ridheire.rt evifodr.derlich.

Nutzervorteile:

Kaufberatung: Wenn Sie auf der Suche nach einem stabilen und ästhetisch ansprechenden Stadtblumenständer sind, ist das Model n3 jugal; 53 abilität durch das Gewicht von 990 kg.

Model n3 jugal; 53 abilität durch das Gewicht von 990 kg.

Oberfräche: Witterungsbeständig und schmutzabweisend.

Abgerundete Ecken: für mehr Sicherheit in öffentlichen Bereichen.

Dur n Spirale dia die sandgestrahlte/gewaschene Oberfläche eignet es sich perfekt für große und institution of the control of the c

Die hochglänzende wasserabweisende Behandlung sorgt dafür, dass er auch bei rauen Umgebungsbedingungen stets sauber und geschützt bleibt.

Die abgerundeten Ecken machen ihn außerdem sicher für Umgebungen, die von Familien und Kindern frequentiert werden. Prüfen Sie den verfügbaren Platz und wählen Sie einen Artikel, der Ästhetik, Praktikabilität und Langlebigkeit vereint.

Quadratischer Pflanzkübel aus Beton, Pflanzkübel mit sandgestrahlter/gelöster Oberfläche, urbaner Pflanzkübel aus Beton, großer Pflanzkübel für öffentliche Bereiche, hydrophober Außen-Pflanzkübel.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- Länge in mm 980.0000
- Tiefe in mm 980.0000
- Höhe in mm 1040.0000
- Material Pflanzkübel Beton
- Form quadratisch



Pflanzgefäß aus Beton für öffentliche Räume h319_152









Pflanzgefäß aus Beton für öffentliche Räume h319_152

Länge in mm: 407 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm Durchmesser: 575 mm

Form: quadrata



