

**HOLITY.COM**

Auffüllbarer Schachtdeckel aus Sphäroguss h638_19

Kanalabdeckung für Straßen aus Sphäroguss. Abmessungen: 40 x 40 cm. Tiefe/Höhe: 75 mm.

Auffüllbarer Kanaldeckel aus Sphäroguss, ideal für Bodenbelege aus Beton, Pflasterbelag oder mit Porphyrt. Er ist somit in der Lage sich perfekt an die Umgebung anzupassen, da er mit der gleichen Oberfläche/Belag ausgelegt wird, wie das angrenzende Bodenmaterial. Das Produkt besteht aus einem quadratischen Rahmen und einem ebenso quadratischen Deckel. Ohne äußerer Umrandung mit Schlitz; der Deckel ist mit einer Wanne zur Auffüllung ausgestattet und Ösen mit geschlossenem Boden, geeignet zum Aufnehmen des Öffnungs- und Hebeschlüssels. Für die Auffüllung mit Bodenbelag ist es wichtig zu beachten, dass die innere Oberfläche frei von Verunreinigungen ist, die den Verbund des Betons beeinträchtigen könnten. Ebenso ist der Temperaturbereich zu beachten, damit der Beton langsam trocknen und aushärten kann.

Technische Daten

- Abmessungen: 40 x 40 cm
- lichte Öffnung: 30.5 x 30.5 cm
- Höhe: 9 cm
- Material: Sphäroguss
- Gewicht: 24 kg
- Prüfkraft: >250 kN
- Rahmenform: quadratisch
- Deckelform: quadratisch
- Produkt konform mit der Norm UNI EN 1563, Belastungsklasse C250

INFO

- **materiale_chiusini** ghisa
- **dimensioni_chiusini** 400 x 400 mm