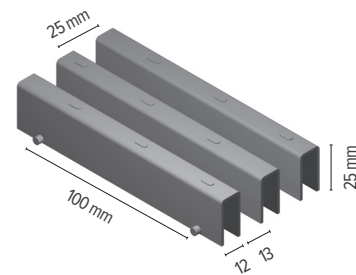
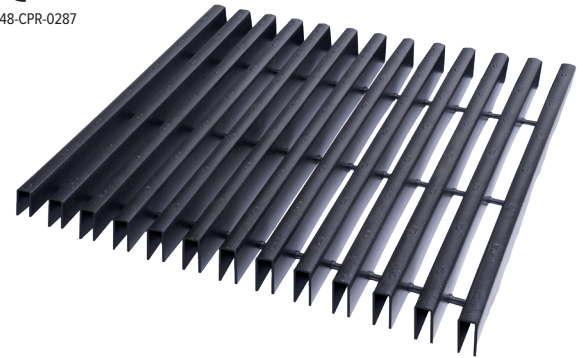


# BARROTTO ANTIQUUM®

Dank der besonderen rutschfesten Tragstäbe und des handgefertigten Designs ist der punktgeschweißte Gitterrost BARROTTO ANTIQUUM® eine praktische und hochwertige Lösung für Anwendungen in historischen Stadtvierteln. Der Service von Defim Orsogrill umfasst die Möglichkeit, gerahmte und geformte Paneele mit technischer Unterstützung des Ingenieurbüros nach Maß herzustellen. Sowohl die halbfertigen Standardpaneele "GEA" (Größe 6100 x 1000 mm) als auch die zugeschnittenen und verarbeiteten Gitterroste werden mit CE-Kennzeichnung und der entsprechenden italienischen Ursprungsbezeichnung (gU) geliefert.



NR 0948-CPR-0287



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### Material

> S235JR UNI EN 10025 Stahl

### Beschichtung

> Feuerverzinkt nach UNI EN ISO 1461

### Lackierung

> RAL Farben

### Sektion

> U-Profil-Tragstäbe, Größe  
25x12x25x1,5 mm (Absatzsicher)

### Gewicht

> 28,6 kg / m<sup>2</sup> (Halbfertig)

### Tragfähigkeit (kg)

> Klasse 1 - Fußgängerlast bei  
maximaler Nettospanne von 1300 mm

## ANWENDUNGSBEISPIELE

- > Fußgänger-Stahlböden in historischen Vierteln
- > Entwässerungsrinnen
- > Lüftungsgitter

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Punktgeschweißter Gitterrost BARROTTO ANTIQUUM® punktgeschweißter Gitterrost in zugeschnittenen gerahmten Paneelen (Tragstäbe - Maschenweit)  
Maschenweite mm: 25 (13mm leer, 12mm voll) x 100mm

U-Profil-Tragstäbe, Größe 25x12x25x1,5 mm  
Querstäbe Ø 4mm

Kantenrahmen in 25 x 2mm Stäbe  
Gewicht kg/m<sup>2</sup>: 34,9 (Verzinkt oder Lackiert)  
Material: S235JR UNI EN 10025 Stahl  
Beschichtung: Feuerverzinkt nach UNI EN ISO 1461

### ALTERNATIV:

Beschichtung: auf feuerverzinktes Material mit 223 RAL Pulverlackiert  
AGLAIA Kupplung für 15 mm Masche - untere Befestigung.

CE-Zertifiziert (Ref. Factory Manufacturing Control Certificate 0948-CPR-0287)

ANTISLIP DIN 51130 – R9 KLASSE  
SICHERHEITSMASCHEN NACH DIN EN ISO 14122

