

Bildunterschriften



Bild

Dateiname

Bildunterschrift

RichardBrink_MonoFortis_01



Die Entwässerungsrinne „Mono-Fortis“ der Firma Richard Brink ist die geeignete Lösung für den Einsatz unter Schwerlastbedingungen bis zur Belastungsklasse E 600.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

RichardBrink_MonoFortis_02



Die Neuheit des Metallwarenherstellers aus Polymerbeton vereint Rinnenkörper und Rost in einem monolithischen Bauteil. An den Rinnenstößen gewährleistet ein Nut-Feder-System mit integrierter Gummidichtung einen wasserdichten Übergang.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

RichardBrink_MonoFortis_03



Als Spülkästen stehen halbe Meter der Rinne „Poly-Fortis“ gemeinsam mit dem Gussrost Zippa im Sortiment zur Verfügung.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Bildunterschriften



RichardBrink_MonoFortis_04



Auch Sinkkästen aus Polymerbeton inklusive Schmutzfangkorb sowie mit der Möglichkeit des Anschlusses an die Kanalisation können mit der „Mono-Fortis“ kombiniert werden.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

RichardBrink_MonoFortis_05



Sowohl bei den zur „Mono-Fortis“ passenden Spül- als auch Sinkkästen haben Kunden die Wahl zwischen Ausführungen mit Zargen aus Guss oder feuerverzinktem Stahl.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

RichardBrink_MonoFortis_06



Die flexible Zusammenstellung aus „Mono-Fortis“ sowie Spül- und Sinkkästen erlaubt vielseitige Optionen beim Aufbau einer funktionalen und überaus robusten Linienentwässerung.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG