

Bildunterschriften



Bild

Dateiname

Bildunterschrift

RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_01.jpg

Auffallend anders – das sind die neuen Schwerlast-Gussroste der Firma Richard Brink. Hier in der Ausführung Prisma zusammen mit der Betonrinne Fortis.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_02.jpg

Sowohl die Gussroste als auch die Gusszargen, hier zusammen mit der Poly-Fortis-Betonrinne, werden mit einer kathodischen Tauchlackierung in Anthrazit beschichtet.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_03.jpg

Bei der Zippa ist der Name Programm: Ihr optischer Eindruck entspricht dem eines Reißverschlusses.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



Bildunterschriften



RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_04.jpg

Die Explosionsfotografie verdeutlicht die verschiedenen, hochwertigen Materialien aus Guss, Polymerbeton und Edelstahl, die sich zum Komplettsystem Poly-Fortis zusammenfügen.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_05.jpg

Die ineinander verwobenen und facettierten Flächen der Prisma brechen das Licht immer wieder neu. Damit entsprechen sie dem zeitgemäßen Design für Freiflächen- und Verkehrswegeplanungen, was auch die Jury des Red Dot Awards mit einem Preis in der Kategorie „Urban Design“ zu würdigen wusste.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG

Bildunterschriften



RichardBrink_Prisma_Zi
ppa_06.jpg

Bei beiden Produkten wurde die Verriegelungstechnik konsequent in eine zweite Ebene versetzt. So ergibt sich ein ununterbrochenes und sauber fortlaufendes Design.

Foto: Richard Brink GmbH & Co. KG