



## BARiT KASTENRINNE | Details

### DEFINITION UND AUFGABE

Maßgeschneiderte Kastenrinnen mit integriertem Gefälle gewährleisten ein schnelles Abfließen großer Wassermengen.

### EIGENSCHAFTEN

Die BARiT KASTENRINNE besteht aus rostfreiem V2A-Stahl. Die Kastenrinnen werden maßgeschneidert mit integriertem Längsgefälle oder Längs- und Quergefälle ausgeführt. Zusätzliche Stabilität bieten durchgehend eingekantete Rostauflagen, längsgelochte Verstärkungswinkel und eingeschweißte Distanzstege. Nicht nur die fachgerechte Kantung, sondern auch eine bedarfsgerechte Abdeckung gewährleisten eine hohe Belastbarkeit. Hierfür stehen je nach Wunsch des Kunden stabile Abdeckungen mit und ohne Rutschhemmung bzw. Gitter- und Stabroste zur Verfügung. Die Materialstärke von 2mm sorgt für eine hohe thermische und mechanische Belastbarkeit.

Zum Leistungsprogramm von BARiT gehört neben der Lieferung der Kastenrinnen auch der Einbau. Für einen kraftschlüssigen und fugenlosen Verbund werden diese in Kunstharzbeton eingebaut. Umfangreiche Standardausführungen bieten eine große Auswahl an Lösungen.

Auf Wunsch sind andere Gefälle, Materialstärken und Profile, seitlicher oder mittiger Bodenablauf als Sonderausführung möglich. V2A-Kastenrinnen lassen sich mit unserem BARiT-CLEANER einfach reinigen.



Platte glatt



Platte rutschhemmend



Gitterrost



Stabrost

### Quick Info

- maßgeschneidert
- integriertes Gefälle
- rostfrei in V2A-Stahl
- massive Abdeckungen
- leichte Reinigung
- mit Stabilisatorwinkel zum einlegen des Gitterrostes

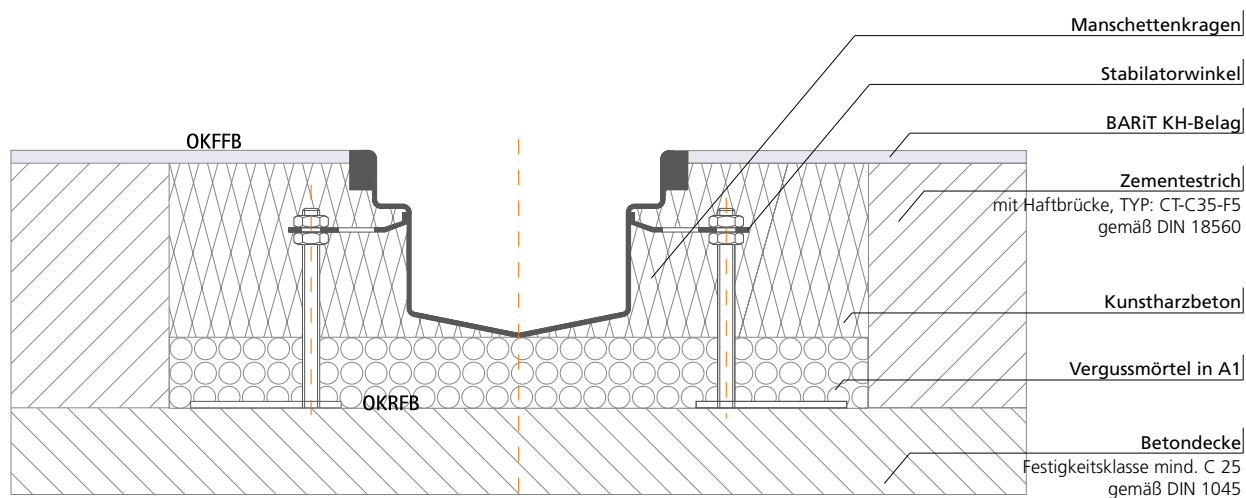
# BARiT KASTENRINNE | Details

TYP	KASTENRINNE
Werkstoff	Chromnickelstahl V2A-Stahl 1.4301
Materialstärke	2 mm
Distanzabstand	ca. 1 m
Oberfläche	gebeizt
Eingebautes Längsgefälle	1 %
Reinigung	BARiT Cleaner*
Brandschutz	auf Nachfrage

\* gemäß Reinigungs- und Pflegehinweisen

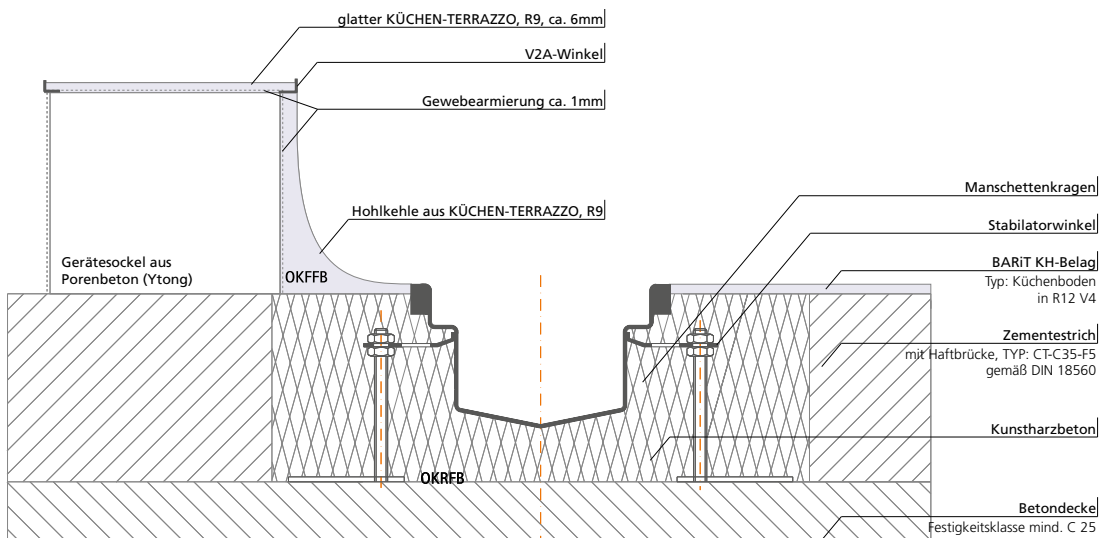


Stege bieten mechanische Stabilität und Trittschutz



TYP	KR 118	KR 172	KR 222	KR 272	KR 322	KR 400
Äußere Rinnenbreite	118	172	222	272	322	400
Innere Rinnenbreite	50	100	150	200	250	328
Höhe Kantung	20	25	20-40	20-40	20-40	25-50
Breite Abdeckung	74	130	180	230	280	358
Max. Bauhöhe	150	310	341	391	441	519
Min. Bauhöhe	40	55	55	55	55	55
BA-Type	150-300	150-300	150-300	150-300	150-300	150-300

alle Angaben in mm



## Quick Info

- maßgeschneidert
- rostfrei in V2A-Stahl
- mit Stabilisatorwinkel zum einlegen des Gitterrostes
- massive Abdeckungen
- integriertes Gefälle
- leichte Reinigung