



Technisches Datenblatt

Sinkkasten SK



Hersteller

Richard Brink GmbH & Co. KG
Metallwarenfabrikation und Vertrieb
Görlitzer Str. 1
33758 Schloß Holte-Stukenbrock
Telefon: 0049 (0)5207 9504-0
Telefax: 0049 (0)5207 9504-20



Produktbeschreibung

Die Sinkkästen eignen sich für den Anschluss aller Drainage- und Entwässerungssysteme aus unserem Haus. Sie werden standardmäßig in den gängigen Einlaufbreiten gefertigt. Die Anschlüsse werden werkseitig entsprechend vorbereitet oder können bauseits eingebracht werden. Der Sinkkasten wird direkt mit dem Rinnenkörper verschraubt. Die genaue Positionierung des Sinkkastens ist frei bestimmbar.

Die Abdeckung (Roste) ist entweder als Maschenrost, Längsstabrost, Querstabrost, Lochblech oder Doppelschlitzrost ausgestaltet. Alle Roste aus unserem Sortiment sind mit der Rinne kombinierbar.

Der Sinkkasten wird unter die Rinne gebaut, dabei stehen alle Drainage- und Entwässerungsrinnen zur Auswahl. Optional ist ein Geruchsverschluss lieferbar.

Der Schmutzfangkorb kann zur Reinigung leicht entnommen werden.

Abmessungen

Der Sinkkasten ist in zwei unterschiedlichen Breiten lieferbar und hat die folgenden Abmessungen:

Länge	Breite	Höhe	Für die Einlaufbreite bis	Ablaufstutzen	Ausschnittsmaß in der Rinne
400 mm	65 mm	250 mm	100 mm	DN 100	330 x 60 mm
400 mm	88 mm	250 mm	140 mm	DN 100	330 x 83 mm
400 mm	88 mm	250 mm	160 mm	DN 100	330 x 83 mm
400 mm	88 mm	250 mm	200 mm	DN 100	330 x 83 mm
400 mm	88 mm	250 mm	250 mm	DN 100	330 x 83 mm

Verwendete Materialien

Der Sinkkasten wird in Edelstahl V2A (1.4301) oder feuerverzinktem Stahlblech gefertigt.

Der Schmutzfangkorb wird ausschließlich in V2A (1.4301) gefertigt.

Dafür verwenden wir ausschließlich europäisches Material aus Deutschland, Schweden, Frankreich und Italien.

Belastungsklasse

Der Sinkkasten ist verwendbar für Rinnen in Anlehnung an die Klasse A15-D400.



Wichtige Hinweise

Bei Einbau auf einer Schotter-Tragschicht muss diese ausreichend verdichtet sein, um spätere Setzungen zu vermeiden. Der Sinkkasten muss in der Tragschicht eingebettet werden.

Es gelten unsere Einbauvorschriften.

Verarbeitungs- und Pflegehinweise

Staubpartikel anderer Metalle oder generelles Zuschneiden von Bauteilen mit Funkenflug auf das Produkt sind generell zu vermeiden. Sollten Staubpartikel oder Verschmutzungen anderer Metalle vorhanden sein, sind diese mit entsprechenden Reinigungsmitteln umgehend zu entfernen.

Das Reinigen des Sinkkastens darf nicht mit starken Säuren oder Basen erfolgen, sondern von Hand mit einem Besen oder, wenn erforderlich, mit einem Hochdruckreiniger.

Weitere Einbau- & Nutzungshinweise sowie Hinweise zum Material finden Sie unter:

<https://www.richard-brink.de/downloads/gesamtuebersicht.html>