

SANIT Querrost 250 mm weiß



Artikelnummer

14.A00.01..0250

Produktbeschreibung

Ihr Oberflächenprofil verleiht unseren Schwimmbadrosten hervorragende rutschhemmende Eigenschaften, die Richtwerte für Rutschsicherheit werden dabei deutlich übertroffen, das Überlaufwasser wird optimal in die Rinne abgeleitet. Die Vollstabroste bestehen aus einem hochschlagfesten Kunststoff mit hervorragender Alterungsresistenz, das Material ist voll recyclingfähig. Eine Verbindung der Einzelelemente beim Querrost bis hin zur maximalen Länge von 1000 mm erfolgt mittels Zugankern aus Edelstahl V 4 A. Die kompakte Konstruktionsweise gewährleistet schnellen Einbau, leichte Handhabung und die bequeme Reinigung der Überlaufrinne. Die Roste sind extrem belastbar, geräuschlos beim Begehen, witterungs-, wärme-, chemikalien- und UV-beständig, antielektrostatisch und resistent gegen Chlor-, See- und Heilwasser und temperaturbeständig von +80Gr bis -30Gr. Die Vollkörperroststäbe sind unfallsicher, ein Durchtreten einzelner Stäbe, auch vorsätzlich, ist ausgeschlossen. Pro Einzelstab beträgt die Punktlast mindestens 75 kg.

Variable Breite von 100 - 450 mm

Stabhöhe: 25 mm bis 350 mm Breite, 35 mm > 350 mm Breite

Die Anpassung der Roststabhöhe an die Höhe der Überlaufrinne ist möglich.

Standardlänge: 1000 mm, Zwischenlängen sind lieferbar

Stabbreite: 12 mm

Stababstand: 8 mm

Die auf Gehrung gearbeiteten Ecken runden das Programm ab:

Innenecken 90 Grad, Außenecken 90 Grad, Sonderecken in allen Winkeln. Mit unseren Bogenrosten bietet sich eine Vielfalt kreativer Gestaltungsmöglichkeiten. Der Querrost kann in den unterschiedlichsten Radien gefertigt werden, damit passt er sich vollendet an alle beliebigen Beckenformen und Whirlpools an.

Farben: hellgrau (RAL 7032), weiß (RAL 9016), andere Farben auf Anfrage

Prüfzeichen: geprüft nach DIN 51097 durch die Säurefließner-Vereinigung e.V., eingestuft in die höchste Bewertungsklasse "C" für Rutschsicherheit.