



Material

SPORTFIX Rinnen und Einlaufkästen bestehen aus 100 % Recycling-Kunststoff und überzeugen durch ihr geringes Gewicht und den einfachen Einbau. Das Material zeichnet sich durch eine hohe Beständigkeit aus, ist UV-stabilisiert, umweltneutral und flüssigkeitsdicht. Die Rinnen-Oberkanten sind mit KTL-beschichteten Stahlkanten ausgestattet, die für eine zuverlässige Arretierung der Abdeckungen sorgen. Zudem ermöglicht die KTL-Beschichtung der Stahlkanten eine dauerhafte Verbindung von Laufbahnbelag und Rinne.

SPORTFIX Schlitzrinnen werden mit Schlitzabdeckungen aus KTL-beschichtetem Stahl geliefert. Bei SPORTFIX Schlitzrinnen Super bestehen die Einlaufschlitze aus EPDM-Einsätzen, die zunächst geschlossen sind. Nach dem Aufbringen des Laufbahnbelages können die Einsätze mühelos geöffnet werden.

1

■ SPORTFIX Schlitzrinnen aus PE-PP Recycling-Kunststoff, mit Nut- und Federverbindung für den exakten Einbau, mit integrierter, KTL-beschichteter Metalloberfläche. Die EPDM Schlitze werden nach dem Verlegen des Laufbahnbelages einfach geöffnet.

2

■ SPORTFIX Kunststoffabdeckung aus UV-beständigem, bruchsicheren Kunststoff, beidseitiger Zulauf, mit Arretierungsfedern

3

■ Einlaufkasten mit Kanalanschlussmöglichkeit DN 100/150