

Technisches Datenblatt

Klemmstein zur Randeinfassung von Kunstrasenspielfeldern in Kombination mit Pflaster, Kantensteinen oder Rinnen

Technisches Datenblatt ANRIN SPORT Klemmstein zur Randeinfassung von Kunstrasenspielfeldern in Kombination mit Pflaster, Kantensteinen oder Rinnen

Mit dem ANRIN SPORT Klemmstein aus Polymerbeton und der ANRIN SPORT Klemmschiene aus verzinktem Stahl, stehen für die Randeinfassung von klassisch verlegtem Kunstrasen zwei hochfunktionale und leicht einzubauende Klemmsysteme zur Wahl.

Der Kunstrasen wird dabei jeweils mittels dazugehöriger Greifschiene im Klemmschlitz ausgerichtet und durch Eintreiben der Kunststoffkeile fixiert. Klemmstein und Klemmschiene eignen sich für die Kombination mit Pflastersteinen, Kantenplatten und Entwässerungsrinnen. Der Einbau erfolgt in ein Betonfundament.

Produktspezifikationen

Produktspezifikationen	Klemmstein mit 5 cm Betonkante
Material	Polymerbeton
Länge	100 cm
Breite	10,0 cm
Höhe	20,0 cm
Gewicht	21,1 kg

Materialeigenschaften

Rinnen- / Bauteilkörper				
Polymerbeton	auf Polyesterharzbasis mit mineralischen Zuschlägen, Additiven			
Druckfestigkeit	≥ 90 N/mm²			
Biegezugfestigkeit	≥ 22 N/mm²			
Elastizitätsmodul	ca. 25 kN/mm²			
Dichte	2,1 – 2,3 g/dm³			
Hitzebeständigkeit	100° C (Dauerbelastung)			
Frostbeständigkeit	- 50° C			
Wassereindringtiefe	0 mm			
Wasseraufnahme	0,05 %			

Technisches Datenblatt

ANRIN SPORT Klemmstein

zur Randeinfassung von Kunstrasenspielfeldern in Kombination mit Pflaster, Kantensteinen oder Rinnen

Einsatzgebiete

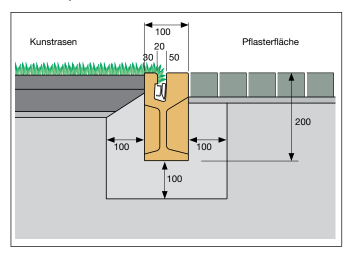
Einsatzgebiete

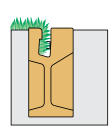
rechteckige Kunstrasenplätze mit niveaugleichen Nebenflächen

Klemmstein

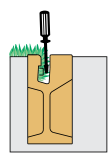
Artikel Nr.	EAN	Beschreibung	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Gewicht kg
04435003	4026857027171	Klemmstein mit 5 cm Betonkante	100	10,0	20,0	21,1

Einbaubeispiele

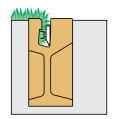




- 1. Den Saum des Kunstrasens beschneiden und in den Klemmschlitz (a) einlegen.
- Die Greifschiene (b) mit den kurzen Schenkeln zum Kunstrasen gerichtet in den Klemmschlitz eindrücken, bis die Oberkante mit der Einführschräge am Klemmstein abschließt.



 Mit einem Schraubenzieher hinter die Greifschiene stechen und durch drehen der Klinge die Greifschiene nach vorne pressen.



 Anschließend den Keil (c) mit der Schrä ge zum Kunstrasen gerichtet mit Hilfe des Eintreibwerkzeuges hinter der Greif schiene fixieren.



ANRIN GmbH Siemensstr. 1 59609 Anröchte Germany

+49 (0) 29 47.97 81-0 www.anrin.com info@anrin.com