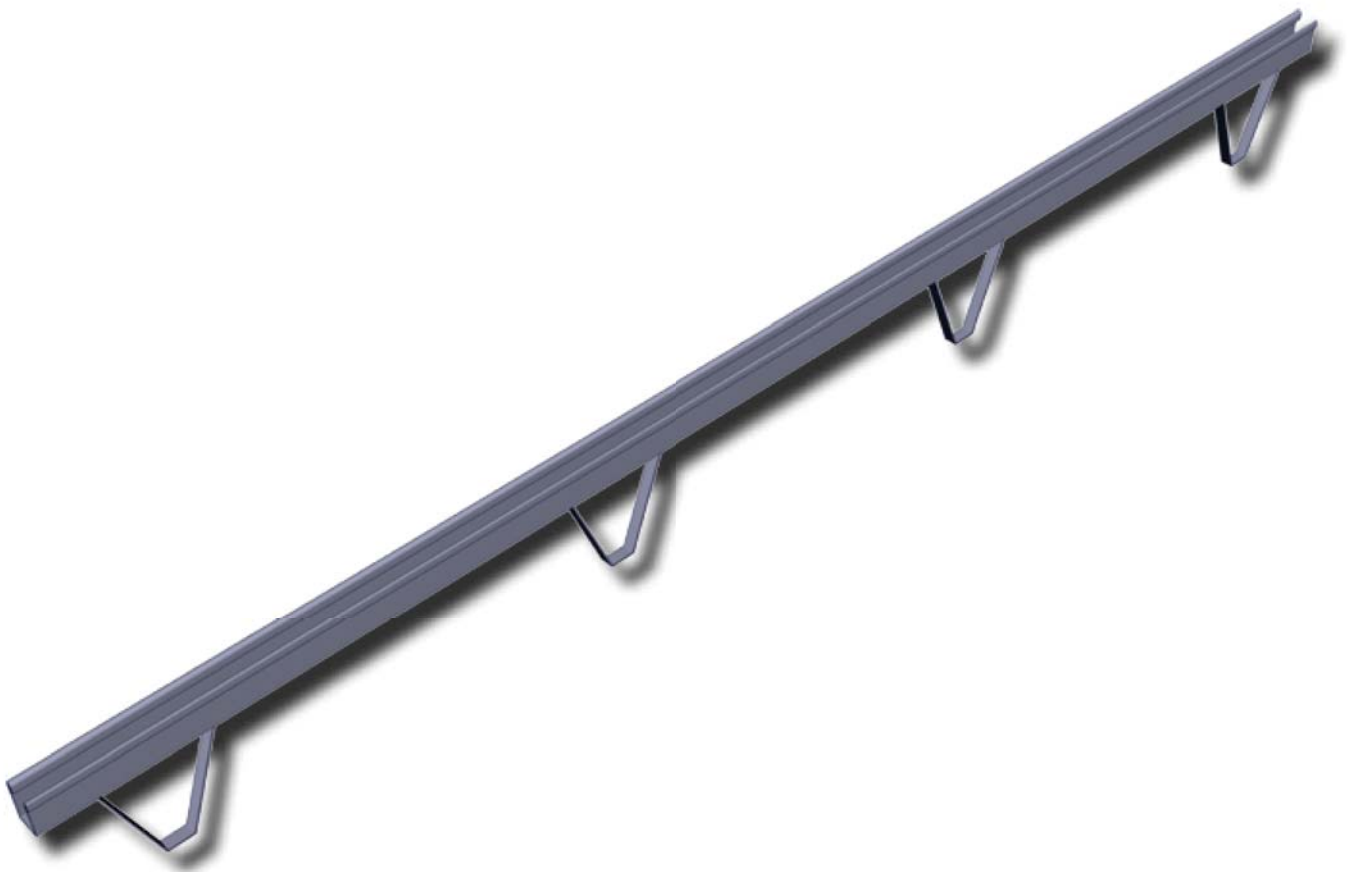


**Technisches Datenblatt**

# Klemmschiene

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



**SERVICELLEISTUNG**

ANRIN bietet individuelle Lösungen und Möglichkeiten im Objektgeschäft an. Hier profitieren Sie von der zuverlässigen Zusammenarbeit mit dem technischen Innendienst und den guten Kontakten des Außendienstes. ANRIN ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.

ANRIN DIREKT KONTAKT: **+49 (0) 29 47.97 81-0**

### ANRIN SPORT Klemmschiene

#### 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	Klemmschiene
Material	Stahl, verzinkt
Länge	200 cm
Breite	3,0 cm
Höhe	6,0 cm
Gewicht	7,0 kg

### Materialeigenschaften

Rinnen- / Bauteilkörper	
Polymerbeton:	auf Polyesterharzbasis mit mineralischen Zuschlägen, Additiven
Druckfestigkeit:	$\geq 90 \text{ N/mm}^2$
Biegezugfestigkeit:	$\geq 22 \text{ N/mm}^2$
Elastizitätsmodul:	ca. $25 \text{ kN/mm}^2$
Dichte:	$2,1 - 2,3 \text{ g/dm}^3$
Hitzebeständigkeit:	100° C (Dauerbelastung)
Frostbeständigkeit:	-50° C
Wassereindringtiefe:	0 mm
Wasseraufnahme:	0,05 %
Klemmschiene	
Klemmschiene:	Stahl, verzinkt

## ANRIN SPORT Klemmschiene

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

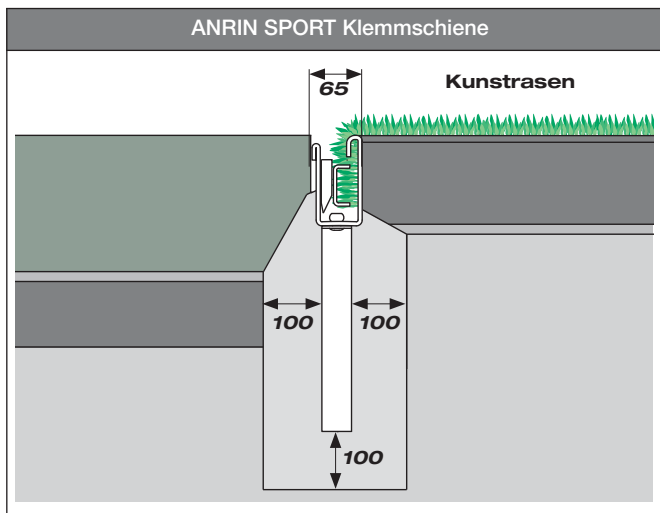
### Einsatzgebiete

Einsatzgebiete
rechteckige Kunstrasenplätze mit niveaugleichen Nebenflächen

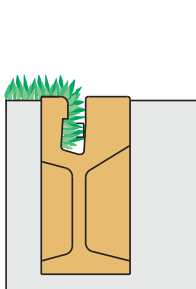
### Klemmschiene

Artikel Nr.	EAN	Beschreibung	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Gewicht kg
04436000		Klemmschiene Stahl verzinkt	200	3,0	6,0	7,0

### Einbaubeispiele

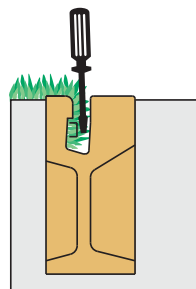


### Funktionsbeschreibung ANRIN SPORT Klemmsystem

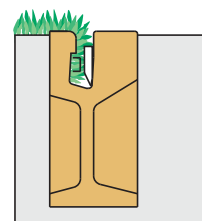


1. Den Saum des Kunstrasens beschneiden und in den Klemmschlitz (a) einlegen.

2. Die Greifschiene (b) mit den kurzen Schenkeln zum Kunstrasen gerichtet in den Klemmschlitz eindrücken, bis die Oberkante mit der Einführschräge am Klemmstein abschließt.



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



4. Anschließend den Keil (c) mit der Schräge zum Kunstrasen gerichtet mit Hilfe des Eintreibwerkzeuges hinter der Greifschiene fixieren.