

# PFLASTER - RANDSCHIENEN



Die Stabilität der Randschienenbefestigung mit den 26 cm langen Stahlnägeln ist naturgemäß stark von der Beschaffenheit des Untergrundes abhängig.  
Wir empfehlen die Anwendung vorzugsweise nur bei verdichtetem Untergrund laut Verlegevorschrift - siehe [www.terrasse.at](http://www.terrasse.at).

### Wichtige Hinweise

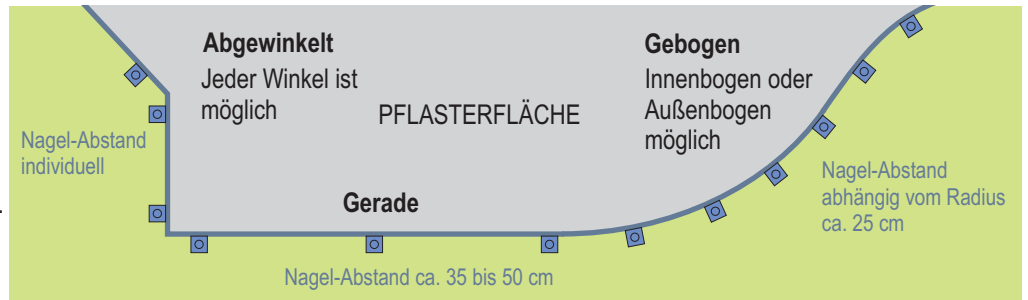
Bei geplanter, höherer Belastung der Fläche im Randbereich (z.B. durch Fahrverkehr mit PKW) ist eine Einfassung mit Betonrandleisten vorzuziehen.

## Unverbindlich empfohlene Listenpreise 2023

		Preis-einh.	Lieferzeit		Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
			WN	SM		
<b>PFLASTER RANDSCHIENE</b> 2 m lang, 7 cm hoch	Speziell profiliertes, verzinktes Stahlblech	Stück	L	L	24,90	29,88
<b>BEFESTIGUNGS-CLIP</b> verz. Stahlbl., 30 mm breit	Bedarf: Bei Verwendung gerade - ca. 2 bis 3 Stück pro lfm Bei Verwendung gebogen - bis zu 4 Stück pro lfm Diese Richtwerte sind stark abhängig von der Festigkeit des Untergrundes.	10 Stück/Bund	L	L	21,50	25,80
<b>STAHLNAGEL</b> 26 cm lang Dm. 8 mm, blank		10 Stück/Bund	L	L	7,80	9,36

Die Randschiene ist nicht nur gerade verwendbar, sondern in jeder Richtung flexibel biegsam (kleinster Radius ca. 1 m).

Ebenso kann die Randschiene bei Bedarf abgewinkelt werden, einfach knicken, wo und wie Sie es wünschen. Die Verbindung zwischen zwei Schienen erfolgt einfach durch den Befestigungs-Clip.



# WINKELRANDSCHIENEN



Die Stabilität der Randschienenbefestigung mit den 26 cm langen Stahlnägeln ist naturgemäß stark von der Beschaffenheit des Untergrundes abhängig.  
Wir empfehlen die Anwendung vorzugsweise nur bei verdichtetem Untergrund laut Verlegevorschrift - siehe [www.terrasse.at](http://www.terrasse.at).

### Wichtige Hinweise

Bei geplanter, höherer Belastung der Fläche im Randbereich (z.B. durch Fahrverkehr mit PKW) ist eine Einfassung mit Betonrandleisten vorzuziehen.

## Unverbindlich empfohlene Listenpreise 2023

		Preis-einh.	Lieferzeit		Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
			WN	SM		
<b>WINKELRANDSCHIENE</b> 2 m lang, 5 cm hoch	Verzinktes Winkelprofil mit Steckverbindung für die Randausbildung, wird mit Stahlnägeln oder Nageldübeln am Untergrund befestigt.	Stück	L	L	39,50	47,40
<b>STAHLNAGEL</b> 26 cm lang Dm. 8 mm, blank		10 Stück/Bund	L	L	7,80	9,36