

# SNAP

## VERBINDER UND ABSTANDHALTER FÜR TERRASSEN

### VIELSEITIGKEIT

Verwendbar sowohl als verdeckter Verbinder für Dielen als auch als Abstandhalter zwischen Diele und Unterkonstruktion. SNAP wurde für die einzelne wie auch gekoppelte Verwendung entwickelt. In diesem Fall haben die SNAP eine doppelte Funktion als Verbinder und Abstandhalter für höchste Effizienz und Zweckmäßigkeit.

### MIKROBELÜFTUNG

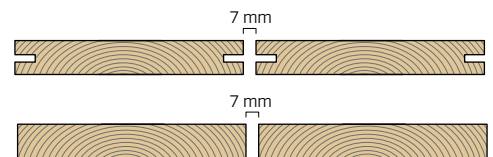
Bei der Verwendung als Abstandhalter verhindert SNAP die Stagnation von Wasser dank der unter den Terrassendielen entstehenden Mikrobelüftung.

### LANGLEBIGKEIT

Das Material PP (mit Glasfaser verstärktes Polypropylen) garantiert ausgezeichnete Haltbarkeit zu einem erschwinglichen Preis.



### BRETTER



### BEFESTIGUNG AN



Holz



WPC

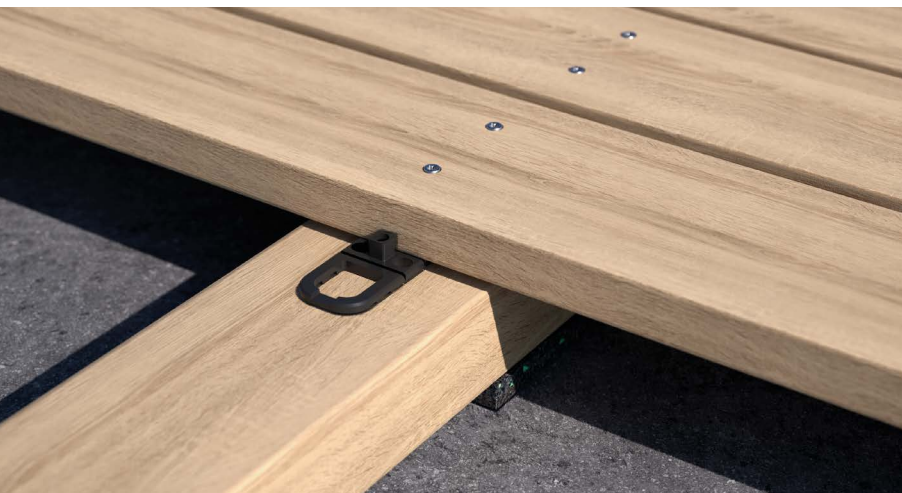


Aluminium

### MATERIAL

**PP**

PP verstärktes Polypropylen



## ANWENDUNGSGEBIETE

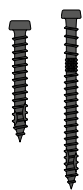
Für den Außenbereich.

Befestigung der Holzdielen oder WPC-Dielen mit symmetrischer Ausfräsung auf einer Unterkonstruktion aus Holz, WPC oder Aluminium.

## ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Material	P x B x s [mm]	f [mm]	Ø [mm]	Stk.
<b>SNAP</b>	Polypropylen	70 x 28 x 4	7	5,5	100

### KKT COLOR Befestigung an Holz



d <sub>1</sub> [mm]	ART.-NR.	L [mm]	Stk.
5	KKTN540(*)	43	200
TX 20	KKTN550	53	200

(\*) Schraube mit Vollgewinde.

d <sub>1</sub> [mm]	ART.-NR.	L [mm]	Stk.
5	KKTM550	53	200
TX 20	KKTM560	60	200



### KKZ A2 | AISI304 Befestigung auf Hartholz



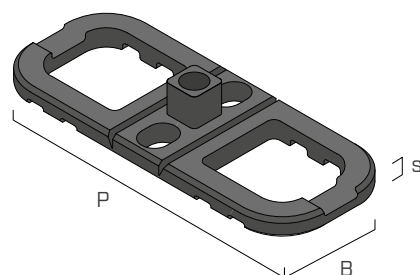
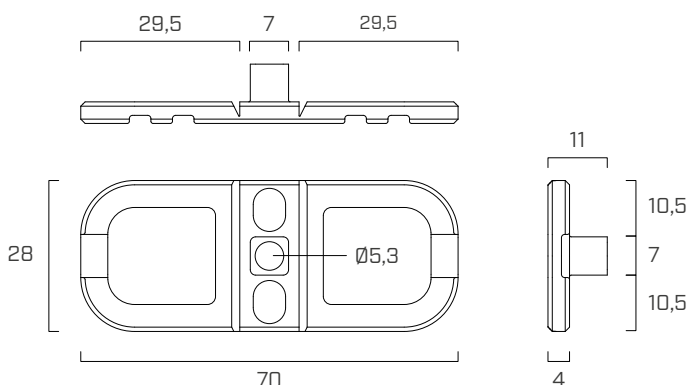
d <sub>1</sub> [mm]	ART.-NR.	L [mm]	Stk.
5	KKZ550	50	200
TX 25	KKZ560	60	200

### KKZ EVO C5 Befestigung auf Hartholz



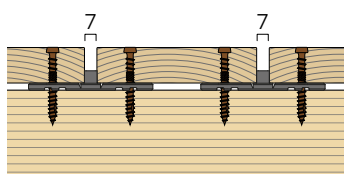
d <sub>1</sub> [mm]	ART.-NR.	L [mm]	Stk.
5	KKZEVO550C5	50	200
TX 25	KKZEVO560C5	60	200

## GEOMETRIE

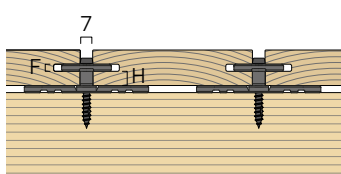


## MONTAGE

### SICHTBARE BEFESTIGUNG



### VERDECKTE BEFESTIGUNG



### NUTBREITE

Min. Stärke	F	4 mm
Empfohlene Mindesthöhe	H	7 mm



## KOMPLETTSYSTEM

SNAP, Schrauben KKT, Klebeband TERRA BAND UV und der Unterboden für Unterkonstruktionen GRANULO oder NAG sind die besten Produkte, um eine robuste und langlebige Terrasse schnell und kostengünstig zu realisieren.