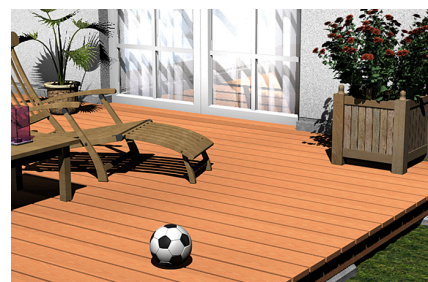
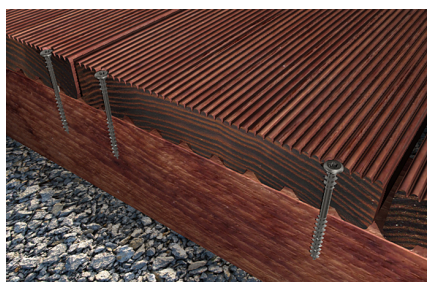


Die Schraube zur Befestigung von Terrassendielen



BAUSTOFFE

- Accoya
- Bangkirai
- Douglasie
- Eiche
- IPE
- Itauba
- Kapur
- Lärche
- Massaranduba
- Robinie
- Weitere (Terrassen-) Hölzer

VORTEILE/NUTZEN

- Die Terrassenschraube aus Edelstahl A2 bietet eine hohe Witterungs- und Gerbsäurebeständigkeit. Diese Eigenschaften erhöhen die Dauerhaftigkeit der Schraube.
- Das Power-Fast Gewinde reicht bis in die Schraubenspitze und sorgt für einen schnellen Anbiss. Dies erleichtert die Verarbeitung spürbar.
- Die Schaftfräsrippen senken den Eindrehwiderstand und sorgen so für kraft- und akkuschonendes Arbeiten.
- Die flache Kopfgeometrie ermöglicht auch bei randnahen Befestigungen einen exakten und splitterfreien Oberflächenabschluss.

ANWENDUNGEN

- Terrassendielen auf Holzunterkonstruktionen

FUNKTIONSWEISE

- Um ein optimales Ergebnis zu erhalten, wird grundsätzlich das Vorbohren und Vorsenken empfohlen.

TECHNISCHE DATEN



Terrassenschraube Power-Fast FPF

Durchmesser 5,5

Durchmesser	Länge	Gewindelänge Teilgewinde	Kopf-Ø	Kopfhöhe	Antrieb	Art.-Nr.	Typ	Verkaufseinheit
d [mm]	l [mm]	l _g [mm]	d _K [mm]	[mm]				[Stück]
5,5	40	22	7,5	2,1	TX20	660614	FPF-ST 5,5 x 40 A2P 200	200
5,5	50	25	7,5	2,1	TX20	660615	FPF-ST 5,5 x 50 A2P 200	200
5,5	60	30	7,5	2,1	TX20	660616	FPF-ST 5,5 x 60 A2P 200	200
5,5	70	35	7,5	2,1	TX20	660617	FPF-ST 5,5 x 70 A2P 200	200
5,5	80	40	7,5	2,1	TX20	660618	FPF-ST 5,5 x 80 A2P 200	200