

Technische Information

GECKO-Befestigungssystem

"Gecko-Befestigungssystem" für Terrassenbeläge mit seitlicher Nut. Bestehend aus glasfaserverstärktem, witterungsbeständigem Kunststoffkreuz mit Edelstahlplatte und vormontierter Edelstahlschraube. Ausführung in Edelstahl A2 für den normalen Außenbereich und A4 für chlor- und salzwasserhaltige Umgebung (Schwimmbad, Meerwasser) sowie für Hölzer mit erhöhtem Gerbsäuregehalt (Eiche, Robinie).

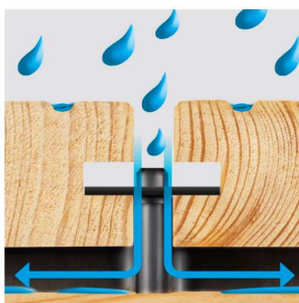


Die entscheidenden Vorteile für Profis und Handwerker



Schnelle Verlegung

Das GECKO-Befestigungssystem ist durch bereits vormontierte Komponenten sofort für die Montage verwendbar.



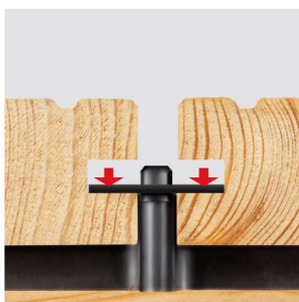
Lange Lebensdauer

Konstruktiv großer Abstand zur Unterkonstruktion (9 mm Unterlüftung), dadurch keine Staunässe.



Oberflächen ohne sichtbare Schrauben

Kein Splintern um den Schraubenkopf und automatisch gleicher Dielenabstand, sorgt für erstklassige Optik.



Terrasse bleibt präzise in Form

Fester Sitz der Dielen. Die bewegliche Halteplatte ermöglicht ein leichtes Einschieben der Dielen, nach dem Verschrauben sitzt die Diele absolut fest.



Zubehör:

Gecko-Befestigungssystem		Edelstahl 75 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl 125 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl A4 75 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl A4 125 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Anfangs- Endteile für nichtsichtbare Befestigung 20 Stück Preis/Paket EUR	Anfangs-Endteile Edelstahl/A4 20 Stück Preis/Paket EUR
5,0 mm Dielenabstand, für Holz-UK (TX15)		0,00	0,00	---	---	0,00	0,00
5,6 mm Dielenabstand, für Holz-UK (AW20)		0,00	0,00	0,00	0,00		
6,3 mm Dielenabstand, für Holz-UK (AW20)		0,00	0,00	0,00	0,00		
5,0 mm für Holz-UK	für Thermoholz/Accoya 6mm Nuteingriff	0,00	0,00	---	---	0,00	ohne Bit, mit Holzschrauben 63 mm lang, ohne Bohrspitze, für alle Versionen
5,6 mm für Alu-UK		0,00	0,00	---	---		
5,6 mm für Alu-UK (AW20/SIT20)		0,00	0,00	0,00	0,00	für Alu-UK	
5,6 mm für ferax-Flachschiene 10+10 mm (AW20)			---	0,00	0,00		
6,3 mm für Alu-UK (AW20)		0,00	0,00	0,00	0,00		