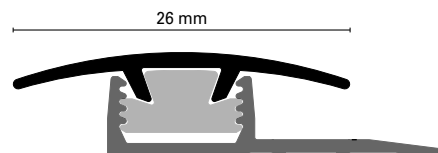


Patentiertes Verbindungsprofil für koplanare Böden. Innovativ, denn mit diesem raffinierten System mit Clips aus Resinil können durch Drehung auch kleine Höhenunterschiede bis zu 1,5mm ausgeglichen werden. Mit dem mit **CLB60ANF** (Basis) und **CL40P** (Clip) verwendeten System können darüber hinaus auch Übergänge von Böden mit einer Stärke von 4 bis 6 mm ausgeführt werden. Durch den internen Hohlraum, der eine Bewegung der darunter liegenden Fußböden von ± 2 mm ermöglicht, übernimmt es die Aufgabe einer Dehnungsfuge.



multiclipLVT CLG 260



MULTICLIP – LVT CLG 260 A* Eloxiertes Aluminium

Ausführungen aus eloxiertem Aluminium in den Farben Silber, Gold und Bronze, die für eine besonders vielseitige Einsetzbarkeit des Systems X sorgen und die Kombination mit Böden jeder Art ermöglichen. Montage mit Clip **CL 40 P** + Aluminiumbasis **CLB 60 ANF**.

	Art.		Ausführung
Material: Aluminium extrudiert Länge: 2,70 m ⊙: 0,90 m	CLG 260	AS	Silber
	CLG 260	AO	Gold
	CLG 260	AB	Bronze

MULTICLIP – LVT CLG 260* Aluminium mit einer hochfesten Beschichtung in Holzoptik

Ausführungen in Holzoptik mit hochfester Beschichtung auf Aluminiumprofilen, mit hoher Abriebfestigkeit, vergleichbar mit Keramikbelägen. Die Beschichtung präsentiert sich elegant und gleichmäßig und weist keinerlei Verunreinigungen auf der Oberfläche auf. Montage mit Clip **CL 40 P** + Aluminiumbasis **CLB 60 ANF**. Ausführungen beständig gegen Chemikalien und rissfest.

Material: Al. mit laminiertes Oberfläche Länge: 2,70 m ⊙: 0,90 m	CLG 260	AC	Ahorn
	CLG 260	CI	Kirsch
	CLG 260	FA	Buche
	CLG 260	NC	Walnuss Hell
	CLG 260	NS	Walnuss Dunkel
	CLG 260	RO	Eiche
	CLG 260	RD	Decapé Eiche
	CLG 260	RG	Grau Eiche
	CLG 260	RG	Gebleicht Eiche
	CLG 260	RW	Wengé Eiche
	CLG 260	WE	Wengé