

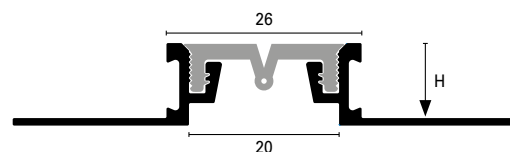


coflex CBL

COFLEX CBL besteht aus besonderen Metallschienen in Verbindung mit einem auswechselbaren Kunststoffeinsatz. Der beidseitige Metallabschluß schützt die Belagskanten bei hoher mechanischer Beanspruchung im Bereich der Dehnungsfugen. Der flexible Kunststoffeinsatz nimmt die auf einer Fläche bedingten Bewegungen auf. Die Profilhöhe ist gemäß der Fliesendicke zu wählen, wobei die Dehnungsfugen nicht höher als die Fliese sein darf, sondern ca. 0,5 - 1 mm tiefer.

Empfohlene Fläche: 16 m² (siehe UNI 11499:2013).

Einsetzbar in Hotel- und Sportanlagen, Schulen, Büro- oder Verkaufsräumen mit leichtem Förderverkehr.



(CBL 100*)



COFLEX CBL-AN* Aluminium + Kunststoff

Das Aluminiumprofil ist für die Anwendung im Innenbereich empfohlen. Es bietet geringen Schutz gegen mechanische Belastungen.



	H=mm		Art.	
Material: Aluminium extrudiert	8	CBL	80	AN 23/51
	10	CBL	100	AN 23/51
Ausführung: Natur (AN)	12,5	CBL	125	AN 23/51
	15	CBL	150	AN 23/51
	20	CBL	200	AN 23/51
Einsatz**: Resinil + Resinflex Zementgrau (23), Schwarz (51)				
Länge: 2,70 m				

COFLEX CBL-ON* Messing + Kunststoff

Das Messingprofil ist beständig gegen mechanische und chemische Belastungen. Geeignet sowohl für den Innen- als auch den Außenbereich. Es hat eine besondere dekorative und moderne Optik.



	H=mm		Art.	
Material: Messing extrudiert	8	CBL	80	ON 23/51
	10	CBL	100	ON 23/51
Ausführung: Natur (ON)	12,5	CBL	125	ON 23/51
	15	CBL	150	ON 23/51
	20	CBL	200	ON 23/51
Einsatz**: Resinil + Resinflex Zementgrau (23), Schwarz (51)				
Länge: 2,70 m				

COFLEX CBI 20 P* Einsatz* aus Kunststoff

Im Falle einer Beschädigung des Einsatzes aus Kunststoff kann dieser problemlos ausgetauscht werden.

	Farben*		Art.	
Material: Resinil + Resinflex	23 / 51	CBI	20	P23/P51
Einsatz**: Zementgrau (23), Schwarz (51)				
Länge: 2,70 m				