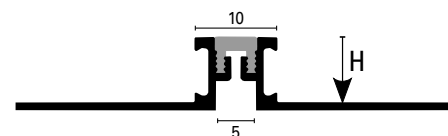


coflex CBR

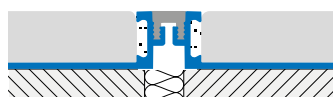
COFLEX CBR besteht aus besonderen Metallschienen in Verbindung mit einem auswechselbaren Kunststoffeinsatz. Der beidseitige Metallabschluss schützt die Belagskanten bei hoher mechanischer Beanspruchung im Bereich der Dehnungsfugen. Der flexible Kunststoffeinsatz nimmt die auf einer Fläche bedingten Bewegungen 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: 10 m² (siehe UNI 11499:2013).

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



(CBR 100*)



COFLEX CBR-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	4,5	CBR	45	AN 23/51
	6	CBR	60	AN 23/51
Ausführung: Natur (AN)	8	CBR	80	AN 23/51
	10	CBR	100	AN 23/51
	12,5	CBR	125	AN 23/51
	20	CBR	200	AN 23/51
Einsatz**:				
Resinil + Resinflex				
Zementgrau (23),				
Schwarz (51)				
Länge: 2,70 m				

COFLEX CBRI - P* Einsatz aus Kunststoff

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

	Farben		Art.	
Material: Resinil + Resinflex	23 / 51	CBRI	5	P23/P51
Einsatz**:				
Zementgrau (23),				
Schwarz (51)				
Länge: 2,70 m				