



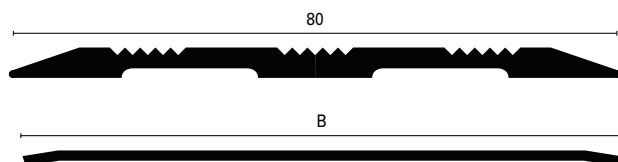
copritec™ CP

Nel settore industriale, nei centri commerciali, nelle grandi campate continue e comunque dove si uniscono due diverse strutture portanti spesso necessita una separazione per la dilatazione lineare o per intrinseche diversità di movimento dei materiali accostati.

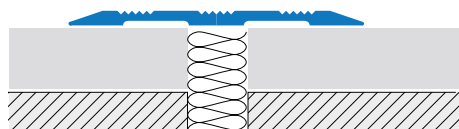
I coprigiunti vengono forniti con un particolare adesivo che garantisce l'assorbimento di movimenti.

Nel caso il profilo venisse installato con viti e tasselli è consigliabile collegare il profilo ad una delle due strutture, forandolo lateralmente e fissandolo ad una sola struttura permettendo il libero scorrimento sull'altra.

Utilizzabili anche come "battibarella" nel settore ospedaliero e come protezione murale nelle scuole e negli uffici.



Sezione quotata scala 1:1
(CP 80*)



COPRITEC CP 80 AS* Alluminio anodizzato

Profili in alluminio anodizzato, con finitura colore argento. Buone caratteristiche anti ossidazione e di resistenza agli impatti meccanici. Versione: Adesiva (ASA), Non-adesiva (ASN)

COPRITEC CP-IL* Acciaio inox lucido

Profilo in acciaio inossidabile, spessore 1,2 mm. Buone caratteristiche di resistenza alla corrosione da agenti atmosferici e ottima resistenza meccanica. Versione: Adesiva (ILA), Non-adesiva (ILN)

COPRITEC CP-OL* Ottone lucido

Profilo in ottone laminato, spessore 1,2 mm. Assicura un'ottima resistenza meccanica e chimica. Versione: Adesiva (OLA), Non-adesiva (OLN)

	B=mm	Art.		
Materiale: Alluminio anodizzato estruso	80	CP	80	ASA/ASN
Finitura: Argento (AS)				
Lunghezza: 2,70 metri				

Materiale: Acciaio inox	60	CP	60	ILA/ILN
	80	CP	80	ILA/ILN
	100	CP	100	ILA/ILN
Finitura: Lucida (IL)				
Lunghezza: 2,70 metri				

Materiale: Ottone laminato	60	CP	60	OLA/OLN
	80	CP	80	OLA/OLN
	100	CP	100	OLA/OLN
Finitura: Lucida (OL)				
Lunghezza: 2,70 metri				