

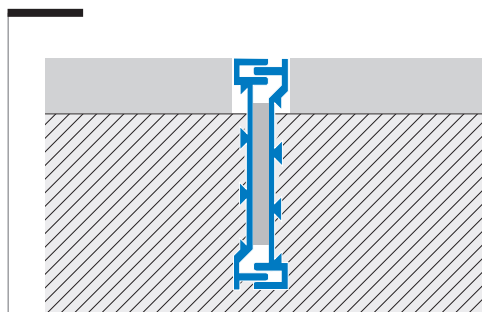
giunto di frazionamento

coflex™ CKM

INSTALLAZIONE:

- Posizionare il giunto nel massetto.
- Procedere piastrellando normalmente.
- Completare la posa livellando il giunto.
- Stuccare con l'apposita malta la fuga tra piastrella e profilo.

Moduli suggeriti 16-25 m².



COFLEX CKM 450 ON Ottone Naturale

Profili estrusi di ottone. Elevata resistenza alle sostanze chimiche e agli impatti meccanici. Adatto per uso interno ed esterno. Tipiche applicazioni sono progetti pubblici e aree ricreative di livello elevato dove si preferisce l'utilizzo di materiali più classici e tradizionali.

Materiale: Ottone Naturale estruso
Lunghezza: 2,70 metri



COFLEX CKM 450 AN Alluminio Naturale

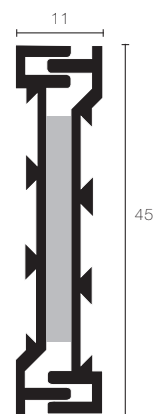
Profilo estruso in alluminio. Combina le caratteristiche di dilatazione con un look moderno. In ambienti esterni o sottoposti a sollecitazioni meccaniche e chimiche importanti é preferibile l'utilizzo della serie in ottone.

Materiale: Alluminio Naturale estruso
Lunghezza: 2,70 metri

Giunti tecnici di dilatazione in metallo per posa a malta a scorrimento.

Offrono caratteristiche di elevata resistenza ai carichi e di durata nel tempo, assicurando sempre un gradevole impatto visivo. Compensano dilatazioni e contrazioni dei pavimenti adiacenti grazie allo scorrimento delle due parti metalliche una nell'altra per ± 2 mm. Forniti già assemblati in posizione "neutra" e mantenuti nella giusta posizione grazie alla guarnizione interna in cellulare.

Sezione quotata scala 1:1



H=mm	Finitura	Art.
45	Ottone Naturale	CKM 450 ON

H=mm	Finitura	Art.
45	Alluminio Naturale	CKM 450 AN