

giunti tecnici di dilatazione

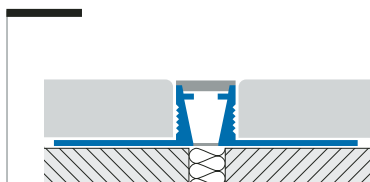
coflex™ CA

INSTALLAZIONE:

- Scegliere un giunto di altezza esattamente uguale allo spessore della piastrella. Il giunto non deve in nessun caso sporgere dalla superficie del rivestimento ma deve essere inferiore di $0,5 \div 1$ mm.
- Applicare l'adesivo normalmente con il frattone.
- Posizionare il giunto in corrispondenza del giunto esistente a livello del massetto (qualora non esistente, tagliare il massetto per almeno $2/3$ del suo spessore).
- Procedere con la posa delle piastrelle lungo le flange del giunto, portandole a livello del profilo, avendo cura che quest'ultime siano solidamente ancorate ed affondate nel collante.
- Stuccare con l'apposita malta la fuga tra piastrella e profilo.

Moduli suggeriti: 16 m²

Situazione di applicazioni tipiche: negozi, aree ricreative come hotel, centri sportivi e scuole.



COFLEX CA-P* Resina Sintetica Coestrusa

Profili in materiale sintetico dalle elevate caratteristiche tecniche in termini di elasticità, di durata, di resistenza ai principali agenti chimici diluiti. Disponibile in diversi colori, possono trovare un abbinamento cromatico sia con le giunzioni delle fughe sia con il materiale usato per il rivestimento. Utilizzabili sia all'interno che all'esterno.

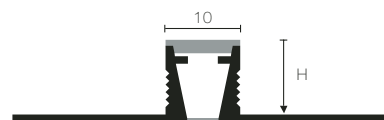
Materiale: Resinflex + Resinil

Lunghezza: 2,70 metri

Colori*: Bianco Puro, Grigio Cemento, Beige Scuro, Nero

Giunti di frazionamento per posa a colla in materiale sintetico coestruso, con una parte in vista morbida e flangia di fissaggio più rigida. Ideata per frazionare aree piastrellate di grandi dimensioni in zone più piccole. La plastica morbida è sufficientemente resistente alla maggior parte degli agenti chimici presenti al momento della posa, all'usura, al tempo e ai raggi UV. Mantengono sempre una buona flessibilità e resistenza agli attacchi dei funghi e dei batteri. Ideali per uso interno ed esterno: offrono una limitata protezione al bordo del rivestimento.

Sezione quotata scala 1:1



H=mm	Colore	Art.
6	11 / 23 / 32 / 51	CA 60 P + cod colore
8	11 / 23 / 32 / 51	CA 80 P + cod colore
10	11 / 23 / 32 / 51	CA 100 P + cod colore
12,5	11 / 23 / 32 / 51	CA 125 P + cod colore
15	23	CA 150 P + cod colore
20	23	CA 200 P + cod colore