

SERIE JFA 25/80

giunti di dilatazione per facciate, pareti e soffitti su superfici finite



Materiale:

Profilo portante in alluminio anodizzato con ali di fissaggio forate. Inserto elastomerico centrale flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C). Ali di fissaggio preforate per il fissaggio con le viti in dotazione, dotate di guarnizione cellulare adesiva per compensare eventuali irregolarità delle superfici di applicazione.

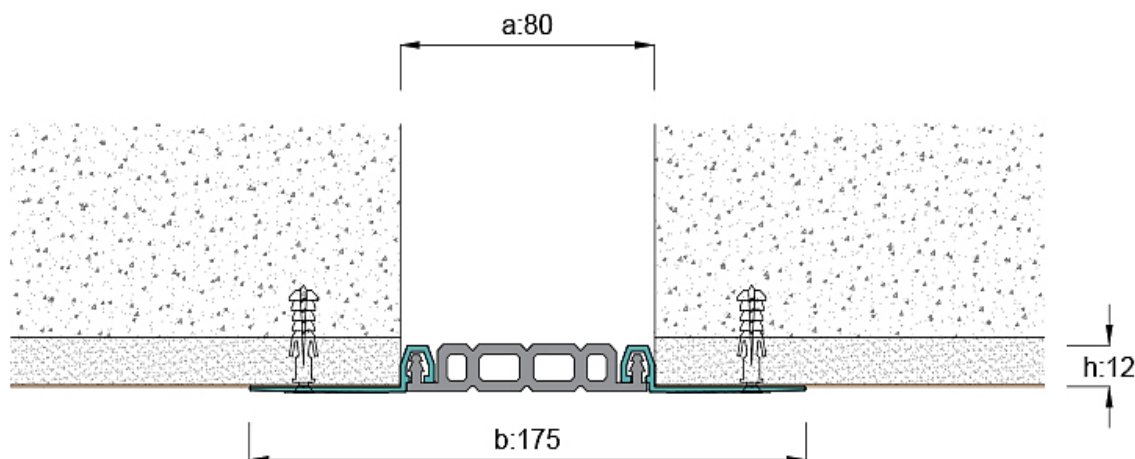
Caratteristiche particolari:

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Ali di fissaggio preforate e guarnizioni in gomma cellulare adesiva
- Disponibile anche nella sua versione angolare
- Profilo in alluminio anodizzato



NERO – GRIGIO - CREMA
3 m

Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:



DATI TECNICI

Profilo	Caratteristiche particolari	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Altezza profilo [mm] h
JFA 25/80	Superficie zigrinata	80	20 (± 10)	175	12