

giunti di dilatazione per pavimenti finiti



Materiale:

Profilo portante in alluminio con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Inserto elastomerico centrale flessibile di elevata qualità, di lunga durata, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, alle temperature (da -40°C a +120°C).

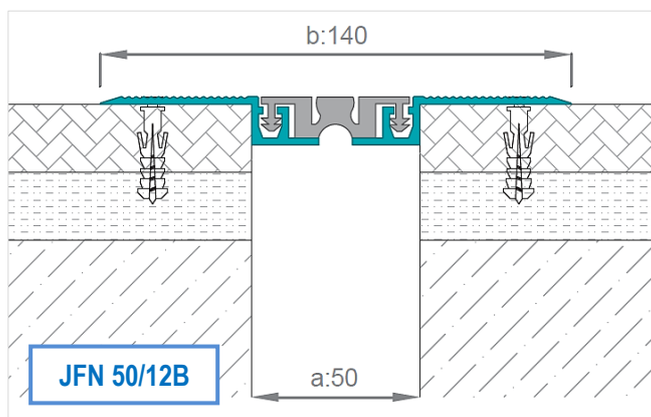
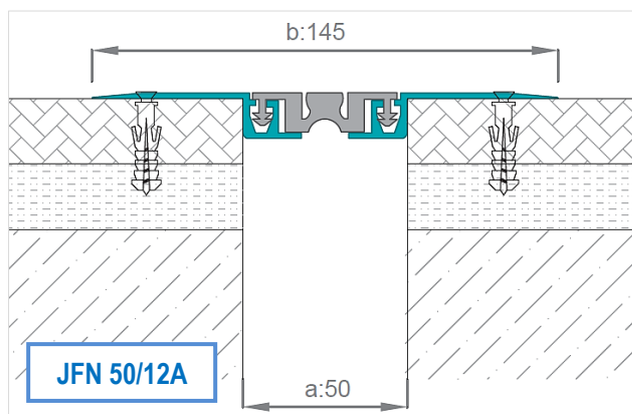
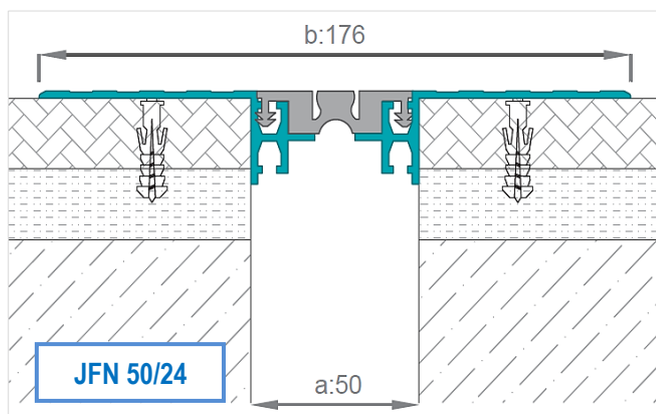
Caratteristiche particolari:

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Il profilo assorbe grandi movimenti
- Ogni tipologia di giunto ha la sua versione ad angolo
- Diverse finiture disponibili



NERO – GRIGIO - CREMA
3 m

Colore inserto flessibile:
Lunghezza di produzione:



DATI TECNICI

| Profilo | Caratteristiche particolari | Largh. max giunto | Movimento totale | Larghezza visibile | Altezza profilo | Portata ⁽¹⁾ | Portata ⁽²⁾ |
|------------|-----------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|-----------------|------------------------|------------------------|
| | | [mm] a | [mm] Δ_{max} | [mm] b | [mm] h | | |
| JFN 50/24 | Alluminio anodizzato | 50 | 20 (± 10) | 176 | 24 | Pedonale | Veicoli leggeri |
| JFN 50/12A | Alluminio anodizzato | 50 | 20 (± 10) | 145 | 12 | Pedonale | - |
| JFN 50/12B | Alluminio non anodizzato | 50 | 20 (± 10) | 140 | 12 | Pedonale | - |

Capacità di carico:

Portata⁽¹⁾: Pedonale
Portata⁽²⁾: Autovetture