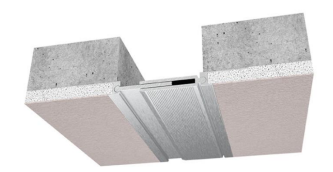


SERIE JDX ...

giunti di dilatazione per facciate, pareti e soffitti sotto intonaco o piastrelle



Materiale:

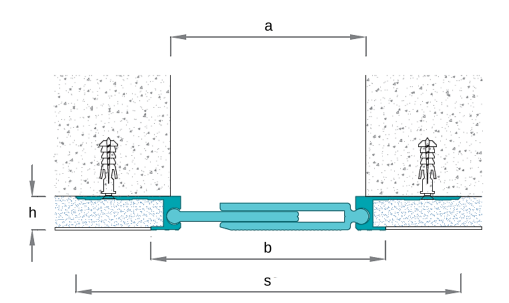
Profilo interamente in alluminio con ali di fissaggio preforate che consentono un ancoraggio ottimale al supporto. Materiale resistente all'usura, privo di manutenzione e di elevata durabilità.

Caratteristiche particolari:

- Sistema di articolazione telescopico che assicura il movimento nelle 3 direzioni
- Disponibile anche sua versione angolare K
- Adatto per applicazioni sotto intonaco e per cartongesso o ceramica

Colore: Lunghezza di produzione: **ALLUMINIO**

3 m



DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] Δ_{max}	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] s	Altezza profilo [mm] h
JDX 50	50	20 (± 10)	70	150	17
JDX 80	80	24 (± 12)	100	180	17
JDX 100	100	28 (± 14)	120	200	17
JDX 150	150	50 (± 25)	170	250	17

tecno@joint.it