

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



**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).

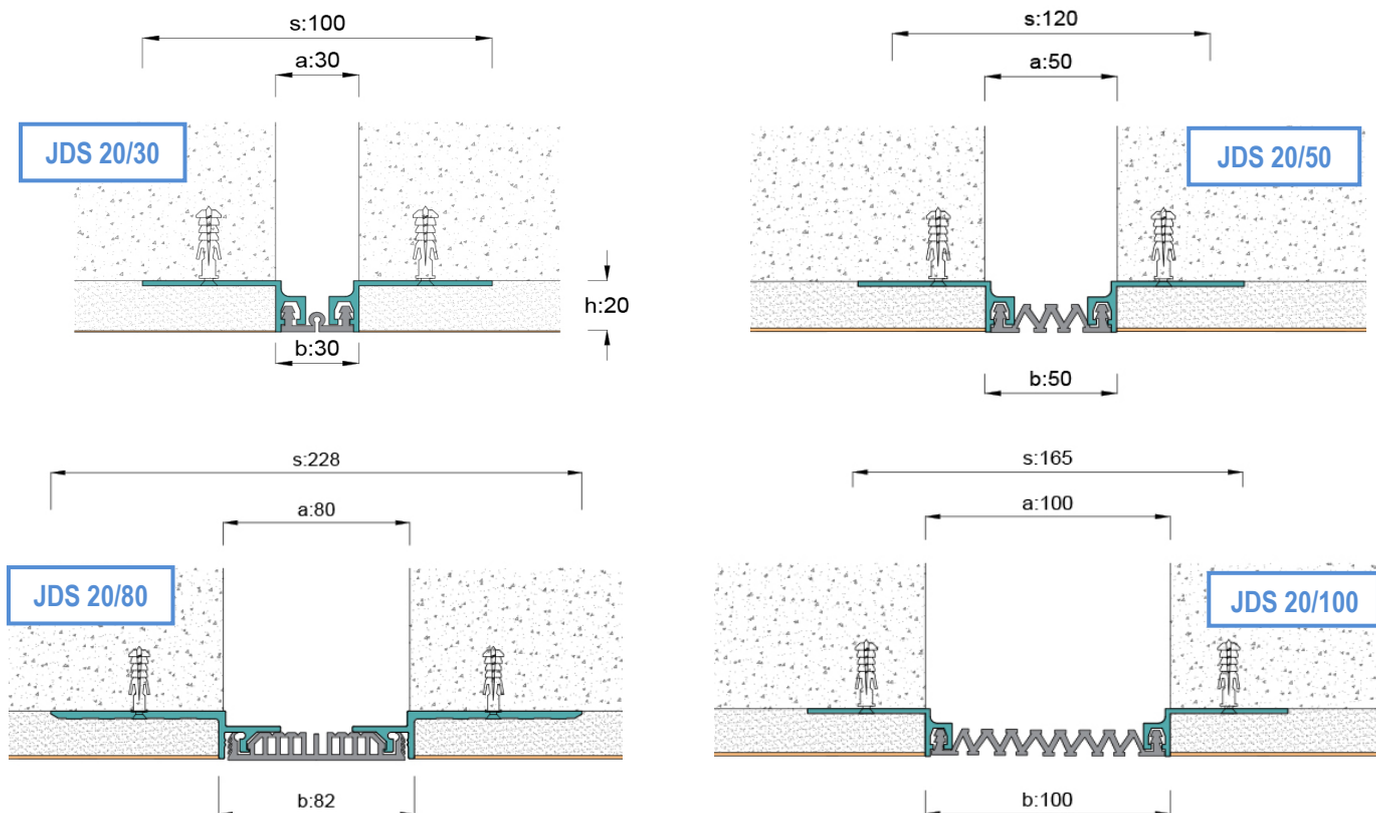
**Caratteristiche particolari:**

- Inserto centrale flessibile sostituibile in qualsiasi momento
- Il profilo assorbe grandi movimenti
- Per ogni tipologia di giunto è disponibile la sua versione angolare
- Adatto per applicazioni sotto intonaco e per cartongesso o ceramica.



**Colore inserto flessibile:**  
**Lunghezza di produzione:**

**NERO - GRIGIO - CREMA**  
**3 m**



## DATI TECNICI

Profilo	Largh. max giunto [mm] a	Movimento totale [mm] $\Delta_{max}$	Larghezza visibile [mm] b	Larghezza totale [mm] b	Altezza profilo [mm] h
JDS 20/30	30	20 (± 10)	30	100	20
JDS 20/50	50	40 (± 20)	50	120	20
JDS 20/80	80	20 (± 10)	82	228	17
JDS 20/100	100	100 (± 50)	100	165	20