

VOCE DI CAPITOLATO

Profilo tipo: JDS 20/-- (piatto) / JDS 20/-- K (angolo)

Giunto di dilatazione per facciate esterne o pareti interne (da rivestire con intonaco o piastrelle) costituito da coppia di profili portanti in alluminio con alette di ancoraggio preforate da installare sulle murature grezze mediante i fissaggi forniti, dotato di inserto elastico centrale a fisarmonica resistente agli agenti atmosferici.

L'inserto centrale può essere fornito in soluzione unica fino a 25 ml. di lunghezza circa.

Il giunto è in grado di assorbire sia grandi movimenti che cedimenti grazie all'inserto scorrevole tra i profili metallici; la tenuta all'acqua è data dall'incastro scorrevole della guarnizione elastica nei profili portanti in alluminio. La particolare conformazione delle estremità dell'inserto impedisce l'accidentale o dolosa dislocazione dello stesso dalle sedi.

Materiali: angolari in alluminio estruso ed inserto centrale in PVC.

I profili JDS 20/-- e JDS 20/-- K, caratterizzati da un'altezza d'installazione di 20 mm.,

Dovranno essere forniti in opera fissati alle murature portanti con viti, rondelle e tasselli parallelamente sui due lati del giunto compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito e a regola d'arte.