

VOCE DI CAPITOLATO - Profilo serie tipo: JFSL 160/50

Giunto di dilatazione per pavimenti con finitura di qualsiasi tipo, costituito da coppia di profili portanti in alluminio con alette di ancoraggio preforate da allettare ed ancorare sulle strutture sottostanti mediante i fissaggi forniti. Il profilo interamente in alluminio è provvisto di sistema con doppia articolazione di tipo telescopico tale da consentire l'assorbimento dei movimenti nelle tre direzioni offrendo un'ottima planarità superficiale. La superficie è finemente zigrinata con funzione antiscivolo. Il profilo è dotato di spinotti allineatori delle parti corrispondenti di ogni singola barra con la successiva da alloggiare nelle rispettive sedi. E' altresì dotato di speciali guarnizioni correnti per la tenuta dell'acqua di lavaggio alla quota del pavimento finito e per l'assorbimento del rumore che lo rendono particolarmente idoneo all'applicazione all'interno di strutture sanitarie ed ospedaliere.

I profili serie JFSL 160/.. sono disponibili anche nella versione ad angolo " K " (con ala in vista), per il fissaggio alla parete verticale corrente ad un lato del giunto.

Portata: adatto a sostenere un intenso traffico pedonale, di automezzi con peso complessivo fino a 90 kN e di carrelli elevatori con peso complessivo fino a 35 kN .

Materiali: alluminio estruso.

Il profilo JFSL 160/50, caratterizzato da un'altezza d'installazione di 50 mm., è adatto per larghezza dei giunti fino a 150 mm. e può esprimere un movimento totale di 40 (± 20) mm. Dovrà essere fornito in opera allettato su strisce continue di resina epossidica tixotropica bicomponente o di malta tipo PCC ed ancorato con i fissaggi previsti (passo = 350 mm. ca.) parallelamente sui due lati del giunto compreso di ogni altro onere per dare il lavoro finito e a regola d'arte.