

VOCE DI CAPITOLATO - Profilo tipo: JFN 100

Giunto di dilatazione per pavimenti finiti con finitura di qualsiasi tipo, costituito da coppia di profili portanti in alluminio provvisti di fori svasati ed inserti centrali scanalato in elastomero flessibile di elevata qualità, resistente all'usura, agli agenti atmosferici, alla temperatura (da -30°C a + 120 °C), agli olii, agli acidi ed alle sostanze bituminose in genere.

La superficie in vista dei profilati in alluminio è finemente zigrinata con funzione antiscivolo e le estremità sono rastremate per costituire il minore intralcio possibile al traffico superficiale.

I profili tipo JFN 100 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 e di automezzi leggeri qualora l'intradosso dei profilati in alluminio venga incollato in modo continuo alla superficie del pavimento finito mediante impiego di resina epossidica bicomponente tixotropica prima di procedere all'ancoraggio con i fissaggi in dotazione (vite inox e tassello ad espansione in nylon).

Materiali: angolari in alluminio estruso ed inserto elastomerico di alta qualità.

Il profilo JFN 100 è adatto per larghezza dei giunti di 100 mm. e può esprimere un movimento totale di 30 (\pm 15) mm. Dovrà essere fornito in opera ancorato al pavimento finito con i fissaggi previsti (passo = 350 mm. ca.) parallelamente sui due lati del giunto (ed incollato preventivamente al pavimento stesso, prima del fissaggio, mediante impiego di resina epossidica bicomponente tixotropica in caso di traffico di automezzi con ruote pneumatiche) compreso di ogni altro onere per dare il lavoro finito e a regola d'arte.