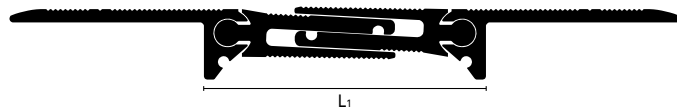




jointec GAD

Jointes structurales pour sols avec les éléments portants en aluminium. Conçus pour permettre les mouvements structuraux d'ensembles de bâtiments ou de bâtiments de grandes dimensions. Installés dans les espaces libres entre deux parties dissociées d'un même bâtiment ou entre deux travées différentes.

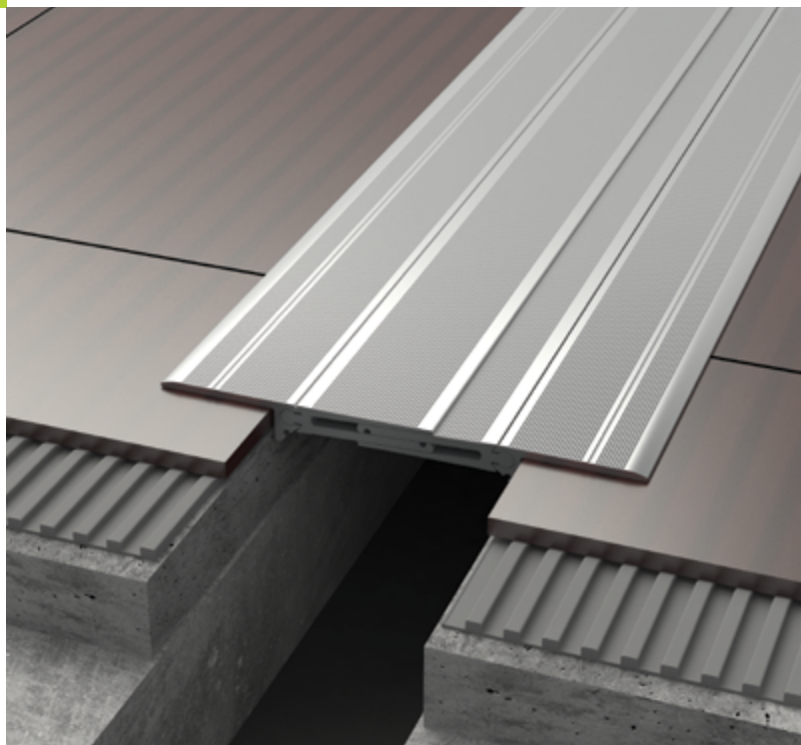
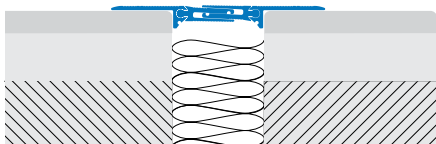
Ils peuvent réunir cet espace intermédiaire en permettant des mouvements horizontaux, verticaux et de déplacement, causés par les tassements du bâtiment de façon ponctuelle ou permanente. Voir les indications mentionnées aux sections informatives correspondantes à page 263.



(GAD 700 AN)

INSTALLATION:

- Fixer les ailes latérales sur la surface en utilisant:
 - a) Vis et chevilles de dimensions adéquates (1 tous les 18 cm) en procédant parallèlement sur les deux cotés.
 - b) Un adhésif époxydique à deux composants.



JOINTEC GAD* AN Aluminium largeur vide 75-105 mm

Profils en aluminium extrudés. Bonnes caractéristiques de résistance mécanique.

GAD700



GALD1000



	H=mm	L1=mm	Art.		
Matériau: Aluminium extrudé	15 15	75 105	GAD GALD	700 1000	AN AN
Finition: Naturel (AN)					
Longueur: 4,00 mètres					