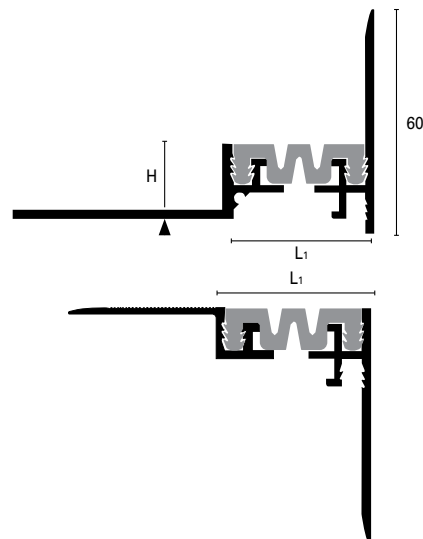


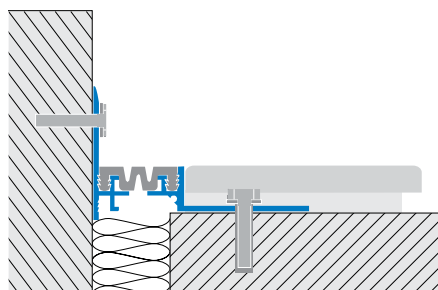


jointec™ P

Les joints structuraux série Jointec GE-GEL, GM et GD sont facilement transformables en leur version angulaire, pour des applications périphériques, entre sol et paroi, grâce à l'élément polyvalent Jointec P: un profil d'ancrage latéral en aluminium placé soit vers le haut, pour l'ancrage à la paroi, soit caché dans le joint périmétral du sol.



(GEP 200* - GDP 400 AN*)



JOINTEC GEP/GELP Aluminium largeur vide 40/50 mm

Jonction entre l'élément périmétral et le joint structural série GE/GEL avec garniture de 37 ou 47 mm de largeur.

Insert: Version standard ou lisse sur demande (page 179).



JOINTEC GMP/GMLP Aluminium largeur vide 40/50 mm

Jonction entre l'élément périmétral et le joint structural série GM/GML avec garniture de 37 ou 47 mm de largeur.

Insert: Version standard ou lisse sur demande (page 179).



JOINTEC GDP/GDLP Aluminium largeur vide 43/53 mm

Jonction entre l'élément périmétral et le joint structural série GD/GDL avec garniture de 37 ou 47 mm de largeur.

Insert: Version standard ou lisse sur demande (page 179).



	H=mm	L1=mm	Art.		
Matériau: Aluminium extrudé	20 50	40 40	GEP GEP	200 500	AN 51/23* AN 51/23*
Finition: Naturel (AN)	20	50	GELP	200	AN 51/23*
Insert: Resinprene Noir (P51 - conseillé), Gris Ciment (P23)	50	50	GELP	500	AN 51/23*
Longueur: 4,00 mètres					

** "S" pour la version avec insert lisse

Matériau: Aluminium extrudé	35 50	40 40	GMP GMP	350 500	AN 51/23* AN 51/23*
Finition: Naturel (AN)	75	40	GMP	750	AN 51/23*
Insert: Resinprene Noir (P51 - conseillé), Gris Ciment (P23)	35 50 75	50 50 50	GMLP GMLP GMLP	350 500 700	AN 51/23* AN 51/23* AN 51/23*
Longueur: 3,00 mètres					

** "S" pour la version avec insert lisse

Matériau: Aluminium extrudé	12 12	43 53	GDP GDLP	400 500	AN 51/23* AN 51/23
Finition: Naturel (AN)					
Insert: Resinprene Noir (P51 - conseillé), Gris Ciment (P23)					
Longueur: 4,00 mètres					

** "S" pour la version avec insert lisse