

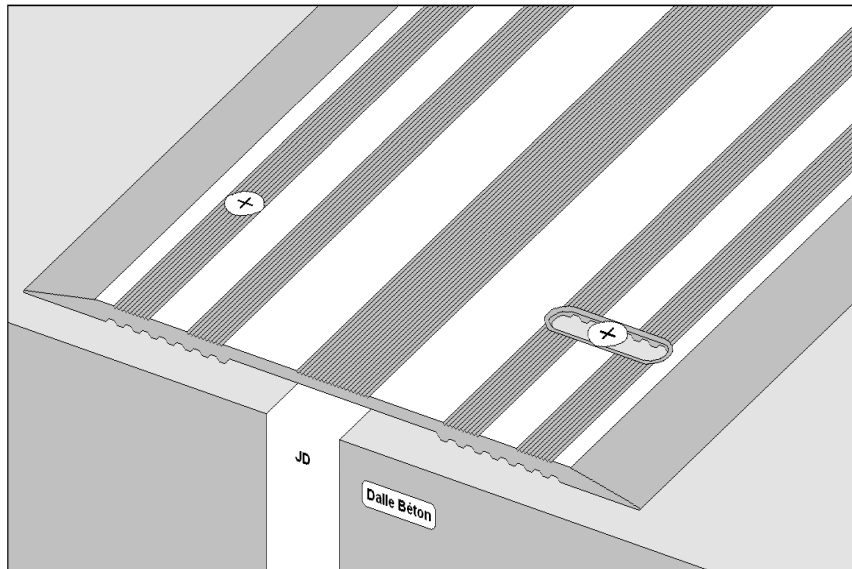
Esoflat PFA-R

Couvre joint de parking



Edition 2011 S2 COU

FICHE TECHNIQUE



PRESENTATION

Profil de recouvrement en Aluminium, pour joints de dilatations de 20 à 50mm en configuration sol/sol.
Pour parking à fort trafic ou autre.

DTU concerné:

Chappe, dalles à base de liant hydraulique (DTU 26.2)

Fiche de mise en oeuvre sur demande.

EMPLOIS ET TRAFIC

Bâtiments tertiaires de type Gares, aéroports, écoles, hôpitaux, centre commerciaux, bureaux etc...

Trafic supporté : piétonnier, VL, engins de manutention léger sur pneus (nettoyage, transport de marchandises),
Caddies sur roues pleines en caoutchouc,
Poids lourds et camionnettes occasionnels circulant à une vitesse ≤ 10 Km/h.
Charge supportée selon norme DIN 1072, sur pneu de 200x200mm (voir tableau ci-dessous)

Ces profils peuvent se poser en extérieur et intérieur.

Lors de configuration extérieur des précaution doivent être prise concernant l'étanchéité et la visserie à employer (nous contacter).

ésope continental

Site web: www.esope-continental.fr

Mail: info@esope-continental.fr

13 Avenue Gustave Rodet – 93250 Villemomble - France

Tél : (33) 01.48.94.91.91 – Fax : (33) 01.48.94.81.50

COMPOSITION ET CONDITIONNEMENT

Profils de 3ml en aluminium 6060 T66 finition brut

Profils pré percés en simple ou double perçage :

PFA-R 120 et 170 (simple perçage)

11 percements/3ml en 6 fraisé pour M4.8 ou 5mm

PFA-R 170 (double perçage)

11 percements/3ml en 6 fraisé pour M4.8 ou 5mm

11 percements/3ml en oblong fraisé 30x6 pour M5

GAMME ET FIXATIONS

Traitement des joints de dilatations de 20 à 30mm

ESOFLAT PFA-R120 (sol/sol)

Traitement des joints de dilatations de 20 à 50mm

ESOFLAT PFA-R170 (sol/sol)

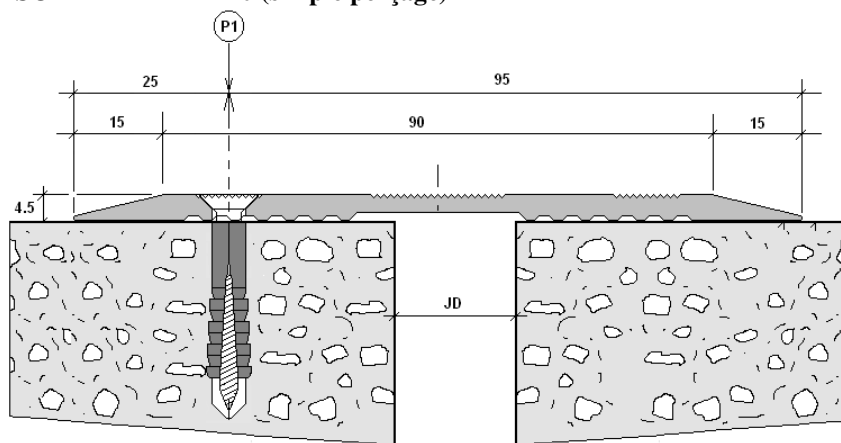
Fixations pour configuration intérieure sur support béton en bon état (non fournie) :

Vis agglo TF 4.8 ou 5x40 (inox) + cheville nylon 8x40

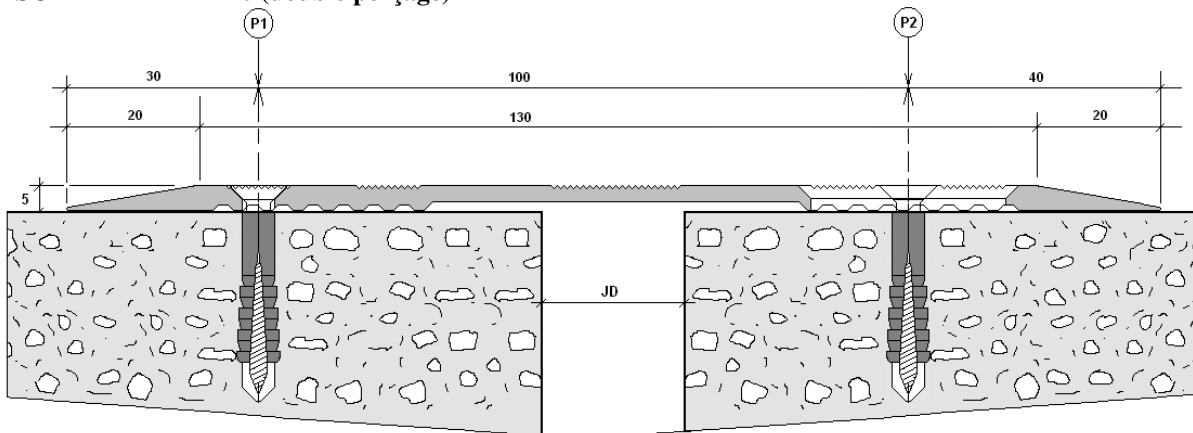
NOTA : les percements dans la dalle béton devront être à 35 ± 5 mm du bord de cette dalle.

Possibilité de réalisation de pièces de croisement , spéciales sur 1 ou 2 plans en X, T ou L

ESOFLAT PFA R 120 (simple perçage)



ESOFLAT PFA R 170 (double perçage)



ésope continental

Site web: www.esope-continental.fr

Mail: info@esope-continental.fr

13 Avenue Gustave Rodet – 93250 Villemomble - France

Tél : (33) 01.48.94.91.91 – Fax : (33) 01.48.94.81.50

Choix du modèle en fonction du joint.

| Largeur du joint à traiter en mm | Modèle recommandé avec amplitudes reprises en mm | | | Charge supportée DIN 1072 |
|----------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | PFA-R 120 simple perçage | PFA-R 170 simple perçage | PFA-R 170 double perçage | KN/essieu |
| 20 | x (± 20) | x (-20 +40) | x ($\pm 12,5$) | 25 |
| 30 | x (-30 +10) | x (-30 +30) | x ($\pm 12,5$) | 25 |
| 40 | Non adapté | x (-40 +20) | Non adapté | 25 |
| 50 | Non adapté | x (-50 +10) | Non adapté | 25 |

PRODUITS ET GAMME COMPLEMENTAIRES

Gamme complémentaire :

ESOFLAT CJR couvre joint de sol à visser.
ESOFLAT JPS couvre joint de sol rapporté ou sceller.

Produits complémentaires :

ESODIL couvre joint de mur à coller ou visser
ESOCLIP couvre joint de mur à clipser
Systèmes coupe feu ESOFLAM M30 ; ESOCOF

ésope continental

Site web: www.esope-continental.fr

Mail: info@esope-continental.fr

13 Avenue Gustave Rodet – 93250 Villemomble - France

Tél : (33) 01.48.94.91.91 – Fax : (33) 01.48.94.81.50