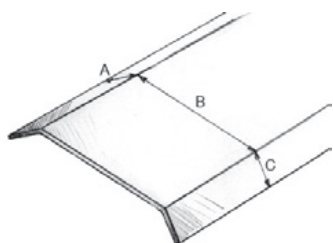


# Couvre joints pliés

## Pour ouvertures jusqu'à 500 mm

### Série CJP

Les couvre joints pliés CJP sont conçus pour protéger et habiller les joints de façades, murs, plafonds et sols. Économiques, faciles et rapides à installer, pré-perçés ou non, ils sont utilisés en travaux neufs et en rénovation pour des joints de dilatation jusqu'à 500 mm d'ouverture. Ils sont disponibles en aluminium, acier galvanisé, acier inoxydable et laiton et sont utilisés pour tous types de bâtiments : centres commerciaux, aéroports, gares, immeubles de bureaux et d'habitations, hôpitaux, galeries marchandes, écoles, super et hypermarchés, hôtels, bâtiments municipaux, centres de loisirs, usines...

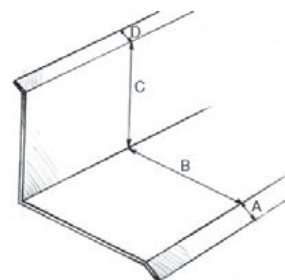


Couvre joints plats

Réf. CJP	Dimensions (A + B + C)	Ouverture W [mm]
<b>CJP-200</b>	15 + 170 + 15 = 200	0 à 75
<b>CJP-250</b>	15 + 220 + 15 = 250	75 à 100
<b>CJP-300</b>	15 + 270 + 15 = 300	100 à 150
<b>CJP-350</b>	15 + 320 + 15 = 350	150 à 200
<b>CJP-400</b>	15 + 370 + 15 = 400	200 à 250
<b>CJP-450</b>	15 + 420 + 15 = 450	250 à 300
<b>CJP-500</b>	15 + 470 + 15 = 500	300 à 350
<b>CJP-550</b>	15 + 520 + 15 = 550	350 à 400
<b>CJP-600</b>	15 + 570 + 15 = 600	400 à 450
<b>CJP-650</b>	15 + 620 + 15 = 650	450 à 500

**Finitions :**

- Aluminium brut
- Aluminium anodisé
- Aluminium thermolaqué teintes RAL
- Acier galvanisé
- Acier inoxydable 304 ou 316
- Laiton



Couvre joints d'angle

Réf CJP	Dimensions (A + B + C + D)	Ouverture W [mm]
<b>CJP-125 A</b>	10 + 50 + 110 + 15	0 à 75
<b>CJP-175 A</b>	10 + 50 + 160 + 15	75 à 100
<b>CJP-225 A</b>	10 + 50 + 210 + 15	100 à 150
<b>CJP-275 A</b>	10 + 50 + 260 + 15	150 à 200
<b>CJP-325 A</b>	10 + 50 + 310 + 15	200 à 250
<b>CJP-375 A</b>	10 + 50 + 360 + 15	250 à 300
<b>CJP-425 A</b>	10 + 50 + 410 + 15	300 à 350
<b>CJP-475 A</b>	10 + 50 + 460 + 15	350 à 400
<b>CJP-525 A</b>	10 + 50 + 510 + 15	400 à 450
<b>CJP-575 A</b>	10 + 50 + 560 + 15	450 à 500

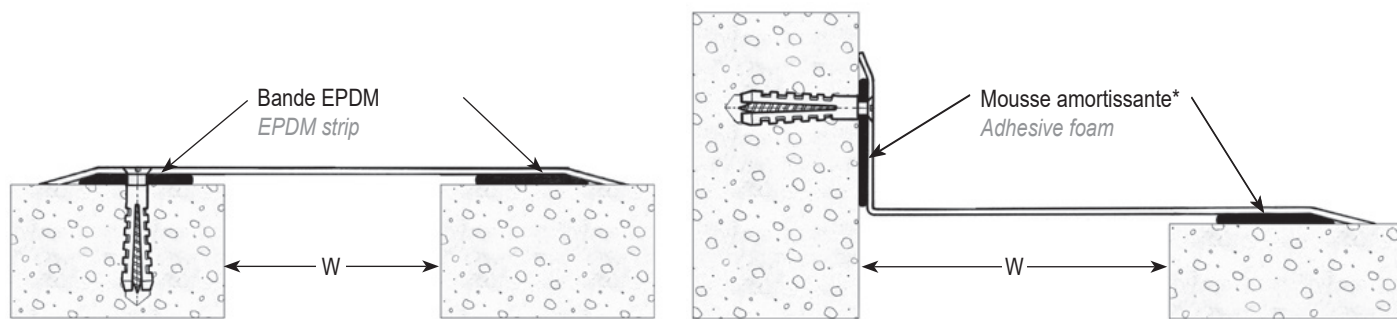
**Installation :**

- Collage : mastic silicone, polyuréthane, MS polymère
- Vis et chevilles (nous consulter pour préconisation)
- Scellement chimique VED POXY

**Epaisseurs :**

- A partir de 8/10°

© Tous droits réservés - Dessins non contractuels - 01/2020



\* Mousse amortissante fournie en option / Adhesive foam optional

#### Perçage standard :

Percés d'un côté tous les entraxes varient selon l'utilisation sol ou mur. Diamètre de perçage 8 mm, fraisage à 10 mm.

#### Perçages spéciaux :

Percés des deux côtés, un trou simple fraisé d'un côté, un trou oblong de l'autre pour guider et maintenir le joint dans son mouvement de dilatation.

#### Étanchéité et isolation :

Une mousse spéciale adhésive 1 face ou une bande EPDM anti écrasement peut être fournie en option pour assurer l'étanchéité, l'isolation phonique et éliminer les ponts thermiques (consulter notre fiche technique VEDALEN 120).



Percé, fraisé 1 côté