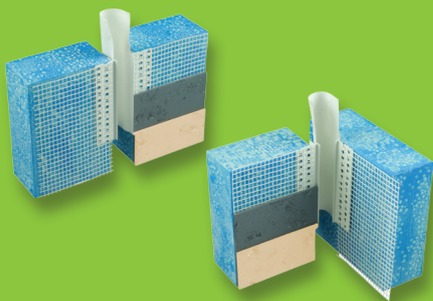


## PROFILÉS



## IDILE - IDILV

PROFILÉS DE DILATATION  
EN PVC ENTOILÉ - FORME E OU V

Profilés de dilatation en PVC entoilé, dédiés aux systèmes **PARISO** avec finitions minces, pour traitement des joints de dilatation du gros œuvre.

- Forme E : surfaces planes (**IDILE-1**)
- Forme V : angles rentrants (**IDILV-1**)

## LES + PRODUITS

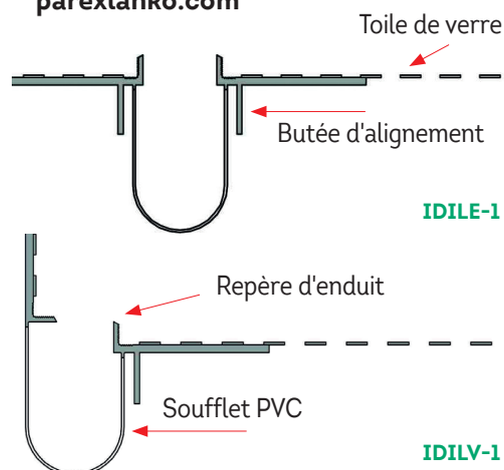
- ▶ Joint souple PVC résistant aux UV permettant une dilatation de 15 à 60 mm.
- ▶ Traitement en plan (**IDILE**) ou en angle (**IDILV**).
- ▶ Repère avec arrêt d'enduit permettant l'application d'une épaisseur régulière d'enduit (limite les risques de fissuration et de décollement) pour une finition parfaite.
- ▶ Pose rectiligne et régulière contre l'isolant facilitée par la butée.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	2,5 ml
Maillage de la toile	4 x 4 mm
Dimensions entoilage	100 x 100 mm
Repère d'enduit	6 mm
Systèmes associés (finitions minces uniquement)	<a href="#">PARISO PSE-M</a>
	<a href="#">PARISO PSE-F</a>
	<a href="#">PARISO LR-M</a>
	<a href="#">PARISO LR-F</a>
	<a href="#">PARISO MOB PSE-M</a>
	<a href="#">PARISO MOB LR-M</a>
	<a href="#">PARISO MOB FB-M</a>

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- Cahier du CSTB 3035\_V3 (CPT)
- AT et DTA des systèmes **PARISO** disponibles sur notre site internet [parexlanko.com](http://parexlanko.com)



## MISE EN ŒUVRE

Le profilé est posé avant réalisation de la couche de base armée (respecter un temps d'attente d'au moins 16 heures).

Le profilé est collé sur l'isolant avec l'enduit de base ; l'armature du profilé est marouflée dans l'enduit puis l'excédent d'enduit est ratisé. Le joint souple du profilé supérieur doit venir en recouvrement de celui du profilé inférieur, afin d'empêcher les entrées d'eau.

La couche de base armée vient en recouvrement de l'armature du profilé, de part et d'autre de celui-ci.

## RÉFÉRENCEMENT

Référence	Épaisseur min d'isolant (mm)	Unité de vente
IDILE-1	40	Profilé de 2,5 ml
IDILV-1	40	Profilé de 2,5 ml

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Stocker à plat, à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

PHOTOS NON CONTRACTUELLES