



AXTER

TOITURES-TERRASSES

BITUME

PVC



Evacuations Pluviales

Trop-pleins & pare-gravier

Gamme ETANCHÉITÉ BITUMINEUSE

Les EEP sont fabriquées en aluminium. Ce matériau très léger apporte au produit une grande maniabilité, sans risque pour l'environnement et la santé. La platine, en aluminium recuit, souple et déformable, s'adapte aux contraintes du chantier.

Gamme ETANCHÉITÉ PVC

Les EEP HYPERFLEX® assurent, au soudage, une parfaite compatibilité avec les membranes de la gamme PVC. Conçues à partir de la tôle plastée HYPERFLEX® PLAQUE, elles garantissent un confort de mise en oeuvre optimal.

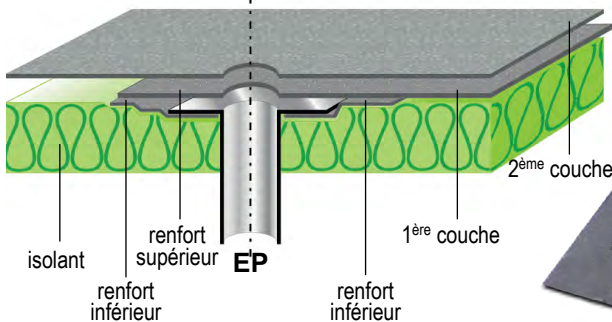
Evacuations pluviales

MONOCOUCHE

Renfort au droit de la platine : insérer la platine entre deux couches de renfort HYRÈNE® TS CPV Grésé de 1 m x 1 m. Souder en plein sur la platine préalablement enduite d'EIF.

BICOUCHE

Souder la couche de finition en plein sur l'HYRÈNE® TS CPV Grésé, ou sur l'HYRÈNE® SPOT ST dans le cas d'une solution bicouche auto-adhésive



Pour systèmes MONOCOUCHE



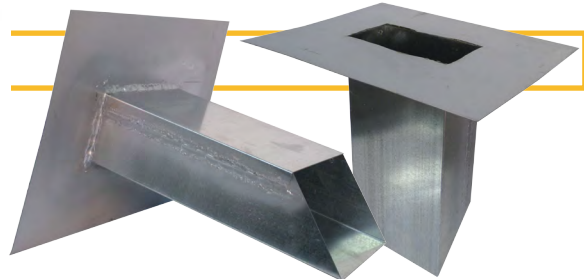
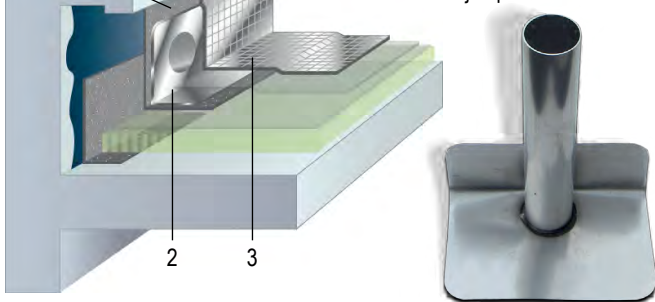
Revêtement PVC

S'intègrent aux systèmes HYPERFLEX® FM (fixé mécaniquement) et HYPERFLEX® (lesté sous protection lourde et végétalisation), reconnus pour leur soudabilité exceptionnelle.

Trop-pleins

- 1- Souder la bande d'équerre 35 PY jusqu'en haut de l'acrotère
- 2- Positionner le trop-plein préalablement enduit d'EIF.

- 3- Souder la couche de finition du relevé ARMALU® ou ALPHARDOISE® CPV ou FORCE® 3500S jusqu'en haut de l'acrotère.



Des dimensions adaptées pour répondre à toutes les capacités d'évacuation :

Disponibles en coloris gris clair et gris anthracite.

Produits / Dimensions (mm)	qtés par carton
EP droite Ø.75 l. 500	5
EP droite Ø.95 l. 500	5
EP droite Ø.120 l. 500	5
EP droite Ø.135 l. 500	5
EP droite Ø.155 l. 500	5
EP tronco Ø.75/150	5
EP tronco Ø.95/190	5
EP tronco Ø.120/240	5
EP tronco Ø.135/270	5
EP tronco Ø.155/310	5
EP tronco Ø.195/390	2
EP tronco Ø.240/480	2
EP tronco Ø.295/590	2
TP 100 x 100	5
TP 100 x 200	5
TP 100 x 300	5

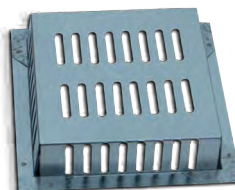
Produits / Dimensions (mm)	qtés par carton
EP Ø.75 D : 320 x 320 l. 500	5
EP Ø.85 D : 320 x 320 l. 500	5
EP Ø.95 D : 320 x 320 l. 500	5
EP Ø.105 D : 320 x 320 l. 500	5
TP Ø.30 D : 300 x 300 l. 300	5
TP Ø.40 D : 300 x 300 l. 300	5
TP Ø.50 D : 300 x 300 l. 300	5
TP Ø.60 D : 300 x 300 l. 300	5

Pare-gravier

Conditionnement cartons de 5 unités

Composition acier galvanisé

Dimensions (mm) 200 x 200 H = 40



Compatible avec les 2 gammes

Ces gammes conviennent à tous types de supports. Elles sont conformes au DTU 43.