

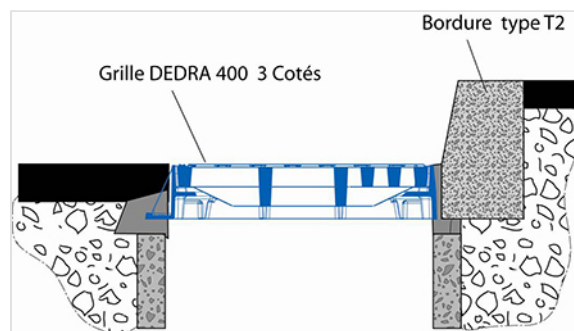
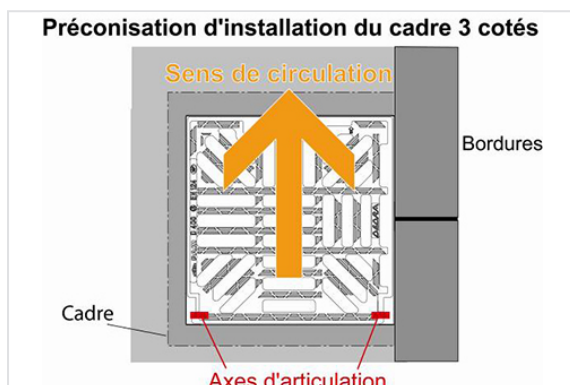
Notice de pose - Installation grille DEDRA 400 plate Classe D400

Les larges semelles alvéolées des grilles DEDRA 400 permettent d'obtenir un bon scellement ainsi qu'une transmission réduite des charges à l'ouvrage situé sous les grilles.

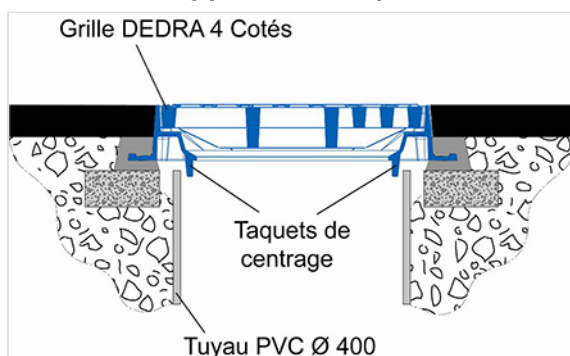
Les différentes versions de cadre permettent de choisir la version la plus adaptée en fonction des contraintes d'installation :

- Cadre équipé de 4 semelles pour collecte ponctuelle ou de 3 semelles pour installation le long d'une bordure.
- Cadre avec ouverture totale de 400 mm ou cadre avec platine support de seau à boue et taquets de centrage pour tuyau PVC de Ø 400.

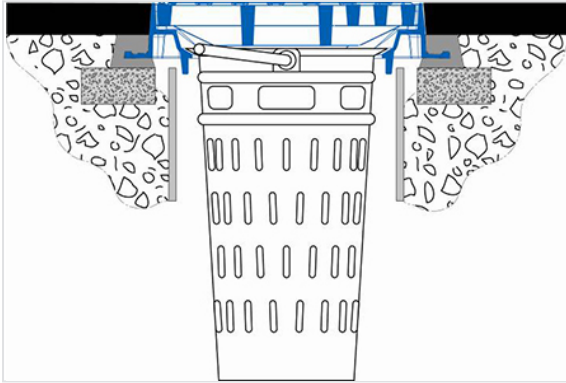
Installation en bordure



Installation type collecte ponctuelle



Mise en place du seau à boue



Pose d'une grille DEDRA 400 avec cadre à 3 semelles et platine pour seau à boue



1- Mise en place du produit de scellement - Tuyau PVC DN400



2- Mise en place du cadre.



3- Mise à niveau du cadre.



4- Finition.



5- Nettoyage des appuis.



6- Grille en place.

Les illustrations représentent la première pose d'une pièce type de grille DEDRA 400, ce qui explique qu'elle soit non revêtue.