

# Pinces pour platelage pour drains

# **DESCRIPTION**

 Méthode alternative pour fixer les Drains Flash-Tite™ aux platelages structuraux.

### **DONNÉES TECHNIQUES**

Les pinces pour platelage Flash-Tite™ sont faites d'aluminium robuste. Ces pinces de 18" de long conviennent à tout style et format de Drains Flash-Tite™.

#### **INSTALLATION**

Les pinces pour platelage s'installent rapidement à la face inférieure du platelage en plaçant une pince autour du tuyau de descente et en resserrant les deux boulons.

## **SPÉCIFICATIONS**

Les pinces pour platelage devraient être comprises dans les spécifications du Drain Flash-Tite™ en précisant simplement que celui-ci doit être fixé solidement au platelage structural à l'aide de pinces pour platelage Flash-Tite™. Pour des spécifications plus détaillées, ajouter les paragraphes d'exemples ci-dessous :

Les drains doivent être fixés au platelage structural à l'aide de Pinces pour platelage Flash-Tite™. Cellesci doivent être constituées d'une tige d'aluminium de 1,25 mm d'épaisseur et munies de deux vis en acier inoxydable.

Les pinces pour platelage doivent être fixées autour du tuyau de descente du drain et resserrées fermement contre la face inférieure du platelage.



Visitez notre chaîne de vidéos: https://vimeo.com/channels/lexcorfr