

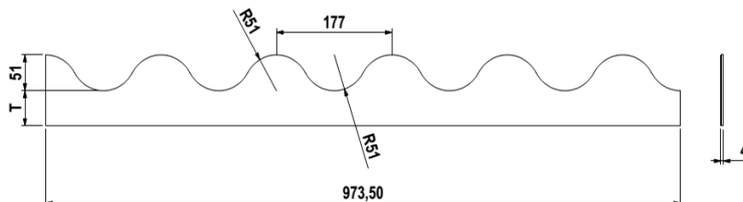
## FICHE TECHNIQUE

### CLOSOIR POLYPROPYLENE 177X51 AVEC TALON

Travaux  
d'obturation des  
ondes de plaque  
ondulée fibres-  
ciment.

- (1) **Dénomination du produit** : Closoir profil fibro polypro + talon  
 (2) **Nom et adresse de la société** : FAYNOT INDUSTRIE SA - 08000 THILAY - FRANCE  
 (3) **Nom et adresse de l'usine productrice** : FAYNOT 2 - 08800 THILAY - FRANCE

**(4) Schémas (mm) :**

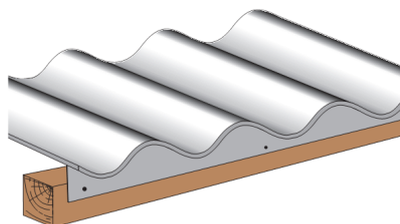


**(5) Caractéristiques des matériaux :**

- Polypropylene alvéolaire de couleur grise.

**(6) Conditions de mise en oeuvre :**

- Mise en oeuvre dans le cadre de l'obturation des ondulations des plaques profilées en fibres-ciment.
- Fixation au travers du closoir sur le devant de la panne sablière.
- Permet d'éviter l'intrusion de petits animaux (oiseaux, rongeurs...)



Exemple de mise en oeuvre

NOTE 1 : La résistance aux UV du closoir n'a pas été évaluée.

**(7) Dimensions des closoirs :**

Dimensions	177x51	177x51							
Référence	17753-045	17754-045							
Talon T	50	100							
Poids kg %	82	133							

Mise à jour le 31 Mars 2014

**Affix**

FAYNOT est membre de l'Affix



Laboratoire d'essais mécaniques des Ets FAYNOT

Revenir à la  
Page Produit

