08800 THILAY - Tél. 03.24.33.70.70 - Fax 03.24.32.84.93

Conforme aux DTU 40-35 du CSTB et Avis technique du CSTB.

FICHE TECHNIQUE

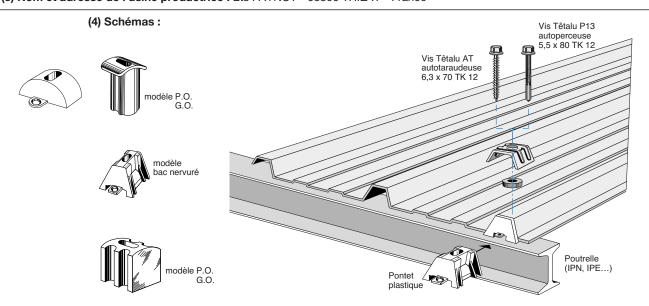
PONTETS PLASTIQUES SUPPORTS D'ONDE

Cales de nervures pour plaques translucides.

(1) Dénomination : Pontets plastiques supports d'onde

(2) Nom et adresse de la société: Ets FAYNOT - 08800 THILAY - France

(3) Nom et adresse de l'usine productrice : Ets FAYNOT - 08800 THILAY - France



Les pontets évitent l'affaissement des ondes ou nervures des plaques translucides sous l'effet de la pluie, neige etc...

(5) Caractéristiques du matériau :

Les pontets sont réalisés en injection plastique. La matière est le Polyéthylène haute densité (HDPE).

(6) Caractéristiques mécaniques :

Résistance maxi: 300-500 MPa.

(7) Dimensions:





Pontet modèle ordinaire plastique

	Profil	Réf.
	P.O. 76 x 18	7718-40
	G.O. 177 x 51	17751-37



Pontet plastique pour bac nervuré

Haut. profil	Réf.	
H = 34	4034-40	
H = 39	4039-40	
H = 44	4044-40	



Pontet modèle renforcé en plastique

Profil	Réf.		
P.O. 76 x 18	7618-40		
G.O. 177 x 51	17751-40		
Gréca H = 18	2518-40		
Nervaclair H = 29	24729-40		
Nergal 840 H = 25	4025-40		



FAYNOT est membre de l'Affix.



