

FICHE TECHNIQUE RETENFIX

n°: FT1 du 24/05/2019

Distributeur:

IFS, 2 rue des Marroniers 94240 L'Hay les roses, France

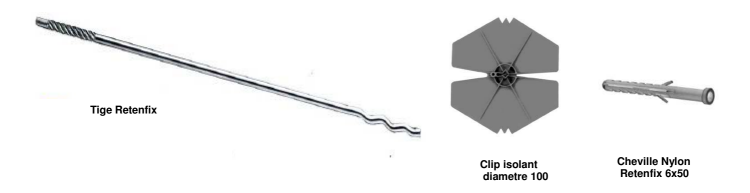
Tel: 01.46.86.91.70 - contact@ifs-france.eu

Fabriquant:

Bever GMBH, Auf dem niedern Bruch 12, D-57399 Kirchhundem

Désignation :

Tige Retenfix 4xL – Cheville Retenfix nylon 6x50 – Clip isolant Vert diamètre 100mm



Domaine d'application :

Tige anti devers pour mur double

Longueurs (mm):

210-250-300-350-400-450-500

Matière :

Inox duplex 1.4362

Conformité :

Norme NF DTU 20.1, Norme NF EN 845-1

Marquage:

Sur conditionnement longueur et quantité

Exemple d'utilisation :



FICHE TECHNIQUE RETENFIX

n°: FT1 du 24/05/2019

Données mise en œuvre :

Perçage cheville diamètre 6 mm lg 60 mm.

Mode de pose : à frapper

Données techniques :

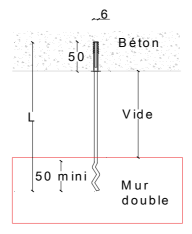
Tableau des valeurs caractéristiques de résistance mécanique suivant essais norme NF EN 846-5

Désignation

Données techniques					
	Vide				
Longueur L	max	Resistances Admissible (daN)			
		Charge de	Charge en		
(mm)	(mm)	traction	compression		

Retenfi	ix 4x210	
Retenfi	ix 4x250	
Retenfi	ix 4x300	
Retenfi	ix 4x350	
Retefix	4x400	
Retenfi	ix 4x450	
Retenfi	ix 4x500	

210	110			
250	150			
300	200			
350	250	149	66	
400	300			
450	350			
500	400			



Essais:

Essais laboratoire MPA BAU Hanovre n°0764 TR142632