



L'équerre EFIXR est destinée à tous les assemblages d'agencement et de pose de menuiseries intérieures et extérieures. Le raidisseur de l'EFIXR augmente la rigidité en particulier pour les grands modèles.

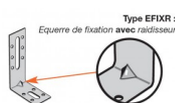
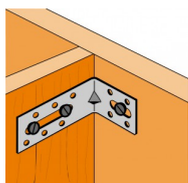
## CARACTÉRISTIQUES

### Matière

- Acier galvanisé S250GD + Z275 suivant NF EN 10346.

### Avantage

- Les 2 trous oblongs facilitent les réglages.



## APPLICATIONS

Bois

### Support

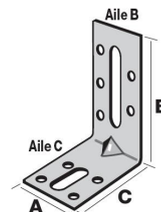
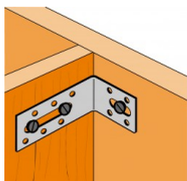
- **Type de porteur** : bois, béton, métal, PVC.
- **Type de porté** : bois, béton, métal, PVC

### Domaines d'utilisation

- Huisseries.
- Meubles de rangement.

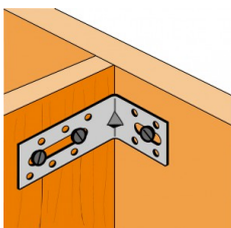
**DONNÉES TECHNIQUES**

**Dimensions et Perçages**



Références	Dimensions				Perçages			
	A	B	C	Ep.	Aile B		Aile C	
					Ø5	Oblong	Ø5	Oblong
EFIXR553	30	50	55	2	4	6,5x30	4	8,5x30
EFIXR753	30	70	55	2	5	6,5x50	4	8,5x30
EFIXR853A	30	80	55	2.5	6	6,5x55	4	8,5x30
EFIXR853B	30	80	50	3	8	6,5x45	4	8,5x30
EFIXR1053	30	100	55	2.5	6	6,5x65	4	8,5x30
EFIXR1253	30	120	55	3	6	6,5x65	4	8,5x30
EFIXR1453	30	140	55	3	6	6,5x65	4	8,5x30
EFIXR1653	30	160	55	3	6	6,5x65	4	8,5x30

GALERIE HD



Fixation bois/  
bois



Equerre de  
fixation avec  
raidisseur

EFIXR

## MISE EN OEUVRE

### Fixations

Trous de pointes Ø5 mm et oblongs largeur 8.5 et 6.5 mm.

#### **Sur bois :**

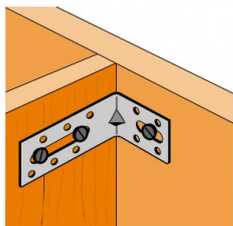
- Pointes annelées CNAØ4.0 mm.
- Boulons.
- Tirefonds.
- Vis CSAØ5.0 mm.

#### **Sur béton :**

- Chevilles à frapper HIPC 8-60/20.

#### **Sur métal :**

- Boulons.
- Vis autoforeuses.



Fixation bois/  
bois