

A35E

Equerre pliable

L'équerre pliable A35 présente deux atouts majeurs : le Speed Fix qui permet le prépositionnement de l'équerre avant le clouage et deux parties pliables sur chantier qui permettent, suivant les configurations, de reprendre des efforts jusqu'à trois directions.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé G90 suivant ASTM A653,
- Epaisseur 1,2 mm.

Avantages

- Speed Fix permettant le prépositionnement de l'équerre avant le clouage,
- Reprise d'efforts jusqu'à trois directions...

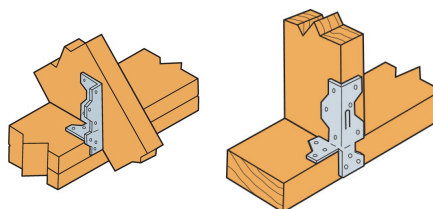
Applications

Support

- **Porteur** : bois
- **Porté** : bois massif, lamellé-collé, profilés et bois composite...

Domaines d'utilisation

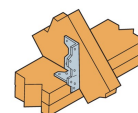
- Fixation de fermettes,
- Lisses et montants de bardage,
- Fixation de préau, carport ouvert,
- Ancrages de chevrons, consoles, chevêtres...



A35E
 Equerre pliable

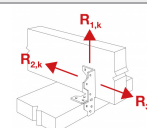
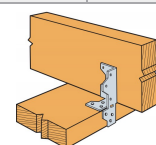
Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]						Holes			
	A	B	C	E	E ₁	t	Perçages Aile A		Perçages Aile B	
							Ø3,8	Ø2,4x4,8	Ø3,8	Ø2,4x4,8
A35E	33	33	114	39	75	1.2	6	1	6	1

Valeurs Caractéristiques - Connexion bois sur bois -
 Clouage total - 2 équerres



Références	Valeurs Caractéristiques - Connexion bois sur bois - Clouage total					
	Fixations		Valeurs Caractéristiques - Connexion bois sur bois C24 - 2 équerres [kN]			
	Aile A	Aile C	R _{1,k}		R _{2,k} = R _{3,k}	
	Qté	Qté	CNA3.1x35	N3.75x30	CNA3.1x35	N3.75x30
A35E	6	6	4.6	1.3	3.1	0.89

A35E

Equerre pliable

Mise en oeuvre

Fixations

Trous de pointes Ø3,8 mm.**Equerre / bois :**

- Pointes annelées CNA Ø3,1x35 mm,
- Vis SD8 Ø3,8x38 mm.

Un Speed Fix permettant le prépositionnement de l'équerre.**Les perçages oblongs Ø2,4x48 mm servent uniquement à faciliter le pliage.**

Installation

1. Approcher l'élément à fixer du support,
2. Pointer l'élément. Celui-ci peut aussi être vissé à l'aide de vis adaptées,
3. L'équerre est aussi pointée ou vissée sur celui-ci.

