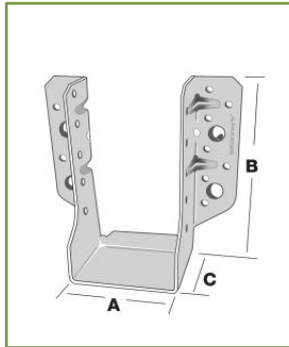


# Fiche Produit n° 457



## Analyse Environnementale



Référence

590849

Marque

SIMPSON  
STRONG TIE

**SIMPSON**  
**Strong-Tie**

Transparence de l'information



Evaluation Générale du produit



Secteur

Fixations

Famille

Connecteurs pour charpentes

Sous Famille

Sabots

Catégorie de produits

Sabots

### Caractéristiques techniques

- Pour assemblages de bois massif, bois lamellé collé, fermes triangulées, profilées et bois composite
- Fixations ferrures : trous de pointes Ø 5 mm et de boulons ronds ou oblongs.
- Fixations pièces portées bois : pointes crantées Ø 4,2 mm.
- Supports : bois, béton, acier.

### Critères Essentiels

- En acier, ce matériau peut se recycler indéfiniment et à 100 %, sans altération de ses qualités
- Le zinc recyclé est utilisé pour la production d'acier galvanisé

### Critères Etendus

- Protection anticorrosion par électro galvanisation, procédé ayant un impact réduit sur l'environnement

### Labels et certifications

Il n'existe pas aujourd'hui d'écolabels pour cette famille de produits

### Fabricant

**SIMPSON  
STRONG TIE**

ZAC des 4 Chemins  
85400 Sainte Gemme La  
Plaine  
France  
tel.: (33) 2 51 28 44 00  
fax: (33) 2 51 28 44 01  
commercial@strongtie.com

### Certification usine

**ISO 14001**

Norme dont l'objectif est d'améliorer la performance environnementale de son titulaire, pour ainsi réduire au minimum les effets dommageables de ses activités sur l'environnement

### Pour mieux consommer ...

Pensez à choisir des produits monomatériau rendant le recyclage plus facile.

Privilégiez des produits ne contenant pas de métaux lourds (nickel, plomb,...), dangereux pour l'homme et l'environnement.