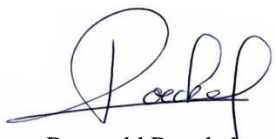


DECLARATION DE CONFORMITE page 1/3 DECLARATION OF COMFORMITY

L'entreprise ALSAFIX déclare pour l'intégralité de ses produits que :
ALSAFIX declare for its whole products:

- Les matériaux utilisés pour la fabrication de ses produits sont de qualité.
Materials used for the manufacture of its products are of quality
- Nos produits sont tout à fait adaptés au marché européen.
Its products fit the requirements to be used in European market.
- Tous les appareils sont fabriqués selon les normes européennes et possèdent un Certificat Européen (CE).
All of its tools are made according the Europeans norms and have the European Certificates (EC).
- Tous les produits qui ont un Avis Technique Européen sont fabriqués selon les normes européennes et répondent aux exigences de l'ATE.
All of its products which have a European Technical Approval are made according the Europeans norms and fit the requirements of the ETA.
- Les pointes INOX sont de qualité A2 304 ou A4 316 selon spécifications, les pointes galvanisées le sont mécaniquement ou à chaud selon spécifications, les pointes dites lisse sont en acier brut.
Toutes ces pointes sont adaptées au marché européen et répondent aux critères de qualité actuels.

Signature :



Romuald Roeckel

Date :

01/02/2011.

Qualification :

Directeur Administratif.

AGRAFAGE - CLOUAGE - PERCAGE - CHEVILLAGE - VISSAGE - DECOUPE - CONNECTEURS - AIR COMPRIME



DECLARATION DE CONFORMITE page 2/3

Désignation :

POINTES EN ROULEAUX 16° LISSES

Numéro de déclaration :

DDC16F281

Photo :

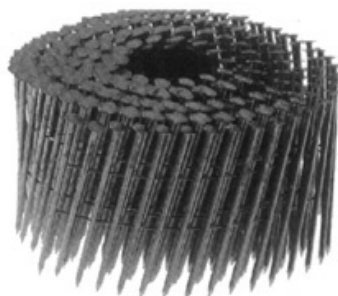


Schéma :



Descriptif :

Pointes en rouleaux type coils 16° reliées par un fil métallique, lisse.

Finition :

Ø 2,8 mm L 65 - 80 mm

Dimension :

Acier brut

Matière :

300 N

Résistance au cisaillement*:

385 - 470 N

Résistance à la traction*:

Convient à la classe 1

Classe de service selon l'EUROCODE 5 :

Épaisseur de fixation conseillée :

21 mm

Application :

Fixation bois / bois

Produits associés :

Cloueur C28/70P1; Cloueur C33/80P1

Cloueur C38/90P1 ; Cloueur C29/70P1

Testé et approuvé



*Calcul d'après DIN 1052 Teil 2


Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calculs et essais préalables propre à chaque cas.

AGRAFAGE - CLOUAGE - PERCAGE - CHEVILLAGE - VISSAGE - DECOUPE - CONNECTEURS - AIR COMPRIME



DECLARATION CE DE CONFORMITE

Dans le cadre de la Directive 89/106/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 21 décembre 1988, relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats Membres concernant les produits de construction (Directive Produits de Construction – DPC), modifiée par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993, il est déclaré pour :

<u>L'entreprise ALSAFIX déclare par la présente que le produit :</u>	Pointes lisses acier brut diamètre 2,8,
<u>Est en conformité avec :</u>	La norme EN 14592
	La classification DIN 1052.
Ce produit a été soumis aux essais de type initiaux afin d'évaluer les caractéristiques pertinentes de la norme EN 14592.	
<u>Les éléments pris en compte ont été les suivants :</u>	EN14592 :2009-02 Structure bois, fixation, assemblage
	DIN 1052 :2008-12 Calcul de la conception et la conception de structures en bois
<u>Classe selon EUROCODE 5 :</u>	Classe 1
ALSAFIX 114 a, rue Principale - 67240 GRIES Tél. 03.88.72.42.41 - Fax. 03.88.72.17.15 E-mail : alsafix@alsafix.com	Gries, le 01/01/2012  Romuald Roeckel Directeur Administratif



AGRAFAGE - CLOUAGE - PERCAGE - CHEVILLAGE - VISSAGE - DECOUPE - CONNECTEURS - AIR COMPRI ME

