



**CERTIFICAT DE CONFORMITE CE
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE**

**N° 1826-CPD-09-02-06-DR5
du 24 Janvier 2013**

En application de la Directive Produits de Construction 89/106/CEE du 21 décembre 1988, relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des états membres concernant les produits de construction, amendée par la directive 93/68/EC du conseil de la communauté européenne du 22 juillet 1993, il a été établi que le produit de construction :

En aplicación de la Directiva de Productos de Construcción 89/106/CEE del 21 de diciembre de 1988, relativa al acercamiento de disposiciones legislativas, reglamentarias y administrativas de los estados miembros concernientes a los productos de construcción, enmendada por la directiva 93/68/EC del consejo de la comunidad europea del 22 de julio de 1993, ha establecido que el producto de construcción:

Dispositifs de retenue routiers – Barrière de sécurité

Sistemas de contención para carreteras – Barrera de seguridad

Dont les performances à l'impact sont détaillées dans l'annexe ci jointe
Cuyas características frente a impactos vienen detalladas en los anexos adjuntos

Mis sur le marché par:

Comercializado por :

TERTU

Domaine de Tertu

61160 Villedieu les Bailleul

France

Et fabriqué dans l'usine :

Y fabricado en la fábrica:

TERTU

Domaine de Tertu

61160 Villedieu les Bailleul

FRANCE

Est soumis par le fabricant à un contrôle de production en usine et qu'un laboratoire choisi par le fabricant ai réalisé le test initial pour les caractéristiques significatives du produit, et que l'organisme notifié ASQUER a réalisé l'audit initial de l'usine et le contrôle de production de l'usine et réalise la surveillance annuelle, l'évaluation et l'approbation du contrôle de production en usine.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité et les performances décrites dans l'annexe ZA de la norme :

Ha sido sometido por el fabricante a control de producción en fábrica y a un test inicial, realizado por un laboratorio de pruebas elegido por el fabricante, para constatar las características más representativas del producto, además el organismo certificador ASCQUER ha realizado la correspondiente auditoria inicial de la fábrica así como del control de producción de ésta, al igual ha sido realizada la vigilancia anual, la evaluación y la aprobación del control de producción en fábrica.

Este certificado atesta que todas las disposiciones concernientes a la certificación de conformidad así como las características descritas en el anexo ZA de la norma:

UNE EN 1317-5:2007 + A1:2008

Ont été appliquées et que le produit satisfait les critères requis

Han sido aplicadas y que el producto cumple con los requisitos requeridos

El Delegado General de l'ASCQUER
Gérard DECHAUMET

**Annexe au Certificat de Conformité CE/Anexo del Certificado de Conformidad CE
1826-CPD-09-02-06 -DR5 du 24 Janvier 2013**

T22

Barrière de pont mixte bois-métal (Support tous les 4 mètres) à utiliser dans les zones
de circulation

*Barrera mixta madera y acero simple perfil (Postes cada 4 metros) para utilizar en zonas
de circulación*

Performances au choc/ performance under impact

- | | |
|---|--------------------|
| a) Niveau de retenue
<i>Nivel de contención</i> | N2 |
| b) Sévérité de choc :
<i>Índice de severidad del impacto</i> | A |
| c) Largeur de fonctionnement
<i>Anchura de trabajo</i> | W=1,9m (W6) |
| d) Déflexion dynamique maximale
<i>Máxima deflexión dinámica</i> | Dm=1,8m |

Le Délégué Général de l'ASCQUER

Gérard DECHAUMET