

Déclaration de conformité CE



0762

La société Nelson Bolzenschweiß-Technik GmbH & Co. KG, Flurstrasse 7-19, D-58285 Gevelsberg, déclare par la présente que le produit

Désignation commerciale :

Goujon d'ancrage Nelson

satisfait aux impératifs fondamentaux dictés par la directive régissant les produits de construction (BPR 89/106/CEE, modifiée par la directive 93/68/CEE et l'ordonnance (CE) n° 1882/2003).

Les normes européennes harmonisées et homologations suivantes ont été appliquées et respectées :

DIN EN 10025-1	Produits laminés à chaud en acier de construction non allié – Partie 1 : conditions techniques générales de livraison (2005)
DIN EN 10025-2	Produits laminés à chaud en acier de construction non allié – Partie 2 : conditions techniques de livraison pour les aciers de construction non alliés (2005)
ETA-03/0041	Plaque en acier avec goujons d'ancrage Nelson scellés dans du béton, en acier et acier inoxydable

Les normes et spécifications suivantes ont été appliquées et respectées :

DIN EN 10088-1	Liste des aciers inoxydables (2005)
DIN EN 10088-3	Aciers inoxydables, partie 3 – conditions techniques de livraison pour les demi-produits, barres, fils machine, fils tréfilés, profils et produits transformés à froid en acier résistant à la corrosion pour usage général (2005)
DIN EN ISO 13918	Soudage – Goujons et bagues céramiques pour le soudage à l'arc des goujons (2008)

Gevelsberg, le 30.09.2010

Detlev Vierschilling
Gérant



Signature