

Nom du logiciel : Prostell 3D

Nom de l'astuce : **La "copie des propriétés"**

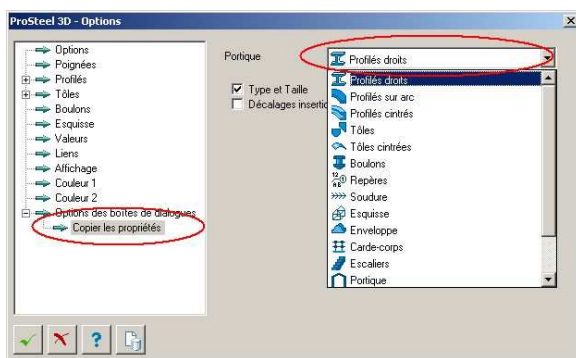
Nom de l'auteur : @BC SERVICE

Date : 10/10/08

La "copie des propriétés" :

ProSteel3D permet une recopie paramétrable en fonction du type d'élément sélectionné.

- faut d'abord faire « option » (1) :



Les propriétés **ProSteel3D** disponibles varient en fonction du type d'élément sélectionné (2). Ceci vous permet d'attribuer à l'action de recopie un comportement différent selon le cas.

Dans cet exemple (3), la recopie des propriétés d'un "Profilé droit" concerne :

- son type (*IPE 220*),
- sa taille (*2400 mm*),
- son matériau (*S235*),
- sa famille de pièce ("*Solives*").

Fonctionnement :

Après avoir cliqué sur l'icône de recopie des propriétés et sélectionné l'objet source, le curseur s'affiche de la manière suivante :

Il suffit alors de sélectionner les éléments sur lesquels les propriétés d'origine seront collées.

Pour info: s'entraîner d'abord à la recopie des propriétés d'un profilé **ProSteel3D** sans en changer sa couleur...

Nom du document : 290508-copie des propriétés-ProSteel3D.doc
Répertoire : C:\Documents and Settings\jennifer Mottet\Mes documents
Modèle : C:\Documents and Settings\jennifer Mottet\Application Data\Microsoft\Templates\Normal.dotm
Titre : La "publication" AutoCAD : Appliquée à ProSteel3
Sujet :
Auteur : Jennifer MOTTET
Mots clés :
Commentaires :
Date de création : 30/05/2008 15:31:00
N° de révision : 6
Dernier enregist. le : 06/06/2008 10:06:00
Dernier enregistrement par : pc
Temps total d'édition : 11 Minutes
Dernière impression sur : 16/10/2008 11:08:00
Tel qu'à la dernière impression
Nombre de pages : 1
Nombre de mots : 158 (approx.)
Nombre de caractères : 869 (approx.)