

Liste d'améliorations disponibles via Internet (Web update)

ROBOT Millennium 20.1

Modifications apportées dans Maintenance Pack 5 (Version 20.1.4):

- Prise en compte d'un nouveau format des bases de matériaux (implémentées dans la version 21.0).
- Elimination d'une erreur fatale (GPF) ayant lieu pendant le changement des bureaux BA pour une structure importée plusieurs fois à partir du programme Revit® (après les mises à jour).
- Calculs : Adaptation des paramètres du spectre sismique à la norme EC8 2004.
- Robot Open Standard (interface COM) : Corrections de la fonction d'accès aux paramètres de la barre EC3 et des assemblages par cornières EC3.
- Dimensionnement des barres acier : EC3 - suppression de l'erreur liée au manque de résultats du dimensionnement des familles de barres laminées à froids.
- Dimensionnement des barres acier : PN - correction du coefficient bêta calculée pour l'option Nœuds non déplaçables + encastré.
- Dimensionnement des assemblages acier : CM66 - correction des calculs du pied de poteau encastré pour la traction.
- Dimensionnement des assemblages acier : CM66 - correction de la résistance de la plaque d'assise au cisaillement.
- Dimensionnement des assemblages acier : PN - suppression du contrôle superflu de la résistance verticale des soudures dans la plaque d'assise d'un poteau encastré.



Autodesk, Revit, and Robot are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., in the USA and other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product offerings and specifications at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.

Occasionally, Autodesk makes statements regarding planned or future development efforts for our existing or new products and services. These statements are not intended to be a promise or guarantee of future delivery of products, services, or features but merely reflect our current plans, which may change. The Company assumes no obligation to update these forward-looking statements to reflect any change in circumstances, after the statements are made.

© 2008 Autodesk, Inc. All rights reserved.