

## Déclaration de Performance No. DoP-RFN-I85MG-A02

Code d'identification unique du produit type:

**Chicago Metallic™**

I40HD 5000 85

Usage(s) prévu(s):

### Eléments de structure pour plafonds suspendus à usage interne au bâtiment

Fabricant:

**Rockfon®**

ROCKWOOL BVBA

Oud Sluisstraat 5 • 2110 Wijnegem • Belgium • Phone +32 (0)3 360 14 00 • www.rockfon.com

Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances (EVCP):

4 pour la réaction au feu  
3 pour la sécurité d'utilisation  
4 pour les autres paramètres

Norme harmonisée:

**EN 13964:2014**

Organisme notifié:

System 3: NB 1136

Performance(s) déclarée(s):

| Caractéristiques essentielles  | Système d'EVCP | Performance | Norme harmonisée |
|--|----------------|-------------|------------------|
| Réaction au Feu (Standard)   | 4              | A1          | EN 13964:2014    |
| Réaction au Feu (Color-all) / (Color-all Special)  | -              | -           |                  |
| Capacité sous charge:  |                |             |                  |
| - Classe de sous-structure 1 (Adm M (Nm))  | 3              | 400         |                  |
| - Cornière de rive (Adm F (N))   | -              | -           |                  |
| - Éléments de suspension et attaches (Adm F (N))   | -              | -           |                  |
| - Fixation haute des éléments de suspension, et fixation des profils de rive (Adm F (N)) | -              | -           |                  |
| - Tolérances et dimensions   | 4              | NPD*        |                  |
| Résistance aux fixations   | 3              | NPD         |                  |
| Résistance à la Corrosion  | 4              | B           |                  |

\* Les tolérances répondent soit aux exigences de la norme applicable au produit, soit aux spécifications du fabricant.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Erik Van Bouwel, Group Certification and Technical Data Manager - Grids and Accessories, Rockfon®



Wijnegem, 2017-03-01