



# PLACO® RAÍL THR100

## Profils

### Description du produit

Profilé métallique en acier galvanisé Z-275 g/m<sup>2</sup>, de 100 mm de large constituant l'élément périmétrique horizontal en forme de "U" qui est vissé aux dalles de plancher supérieure et inférieure. Elles permettent d'assurer la liaison et l'alignement entre les meneaux verticaux THM des systèmes de façade à paroi intégrale Placotherm® Integra.



### Stockage et conservation

Stockez-les sur des surfaces planes et jamais à l'extérieur, en les gardant couverts et à l'abri du soleil et de la pluie.

### Conditions d'installation

L'installation est recommandée en combinaison avec d'autres produits et accessoires de la solution de façade Placotherm® Integra. Consultez le manuel des solutions de construction en plaques de plâtre Placo®, le catalogue des façades et le manuel de l'installateur Placo®.

### Manutention

L'utilisation de gants résistants aux coupures de Catégorie 4 est recommandée. N'oubliez pas que vous trouverez des informations sur la manipulation, l'utilisation et le déchargement de nos produits sur notre site Web.



<b>Caractéristiques</b>		<b>Valeur</b>
Normes		EN 14195, Éléments d'ossature métallique pour systèmes de plaques de plâtre - Définitions, exigences et méthodes d'essai
Réaction au feu		A1
Type de matériel		S250GD
Type de revêtement		Z1 = Z-275 / Z2 = Spécial
Poids au mètre linéaire		0,97 kg
Épaisseur de métal		0,7 mm
Tolérance d'épaisseur		± 0,05 mm

<b>Longueur (mm)</b>	<b>Tolé- rance (mm)</b>	<b>Un/Forfait</b>	<b>Un/Pâle</b>
3000	± 4	8	240
3000	± 4	8	240

<b>Dimensions (mm)</b>	<b>Dimensions (mm)</b>	<b>Tolérance</b>
a	100,00 mm	± 0,5
Ala b	40,00 mm	± 1
Ala c	40,00 mm	± 1

