

# Escalier pour accès en toiture



Escalier en aluminium brut extrudé 100 x 30 mm série 6000 permettant aux opérateurs d'accéder en toiture en toute sécurité.

## Le palier

- Largeur : 860 mm
- Longueur : 500 mm
- Revêtement caillebotis antidérapant
- Supporté par un piétement en profils aluminium de section 100x30 mm
- Garde-corps composé d'une main courante de couleur rouge (RAL 3000), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe du côté droit et gauche du palier



[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr)

DIVISION INDUSTRIE  Made in France

Siège Social & Usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR  
Tél. +33(0)3 88 58 53 53 – Fax +33(0)3 88 58 53 54

[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr) – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)

# Escalier pour accès en toiture



## L'escalier

- Hauteur à desservir : 1200 mm
- Inclinaison de l'escalier : 45°
- Largeur utile : 800 mm
- Marches en aluminium antidérapant profondeur 230 mm soudés sur les limons
- Rampe composée d'une main courante de couleur rouge (RAL 3000) et d'une lisse intermédiaire

Charge admissible maximale de 200 Kg/m<sup>2</sup>.

F892300840 – Mars 2024

 **FORTAL**<sup>®</sup>  
**www.fortal.fr**

**DIVISION INDUSTRIE**  Made in France

Siège Social & Usine : ZI du Muckental – F – 67140 BARR  
Tél. +33(0)3 88 58 53 53 – Fax +33(0)3 88 58 53 54  
[www.fortal.fr](http://www.fortal.fr) – [info@ortal.fr](mailto:info@ortal.fr)