

# ÉCHELLE OU ESCALIER DE FRANCHISSEMENT EN TOITURE



## DESCRIPTION

L'échelle ou l'escalier de franchissement sert à enjamber un obstacle en toiture. Il se place directement sur la toiture et toutes les configurations sont possibles.

## COMPOSITION

L'échelle de franchissement ou l'escalier est réalisé en nos ateliers sur mesure.

L'ensemble est généralement réalisé en aluminium, mais il existe des versions en acier galvanisé ou en inox.

L'ensemble peut également être thermolaqué. Dans certains cas une partie du système peut être fixé au bâtiment à l'aide de pièces spécifiques.

## AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

Avantages : Pas de perforation de l'étanchéité, rapide à placer, moyen de protection collectif

Inconvénients : Moyen de levage pour amener le matériel, version acier ou inox onéreuse

## DOMAINE D'UTILISATION

Toiture plate de toute nature, mur d'acrotère, toiture à versant

## CONFORMITÉ

EN ISO 14122-2

NF E85-014

L'installation est accompagnée d'un dossier technique complet