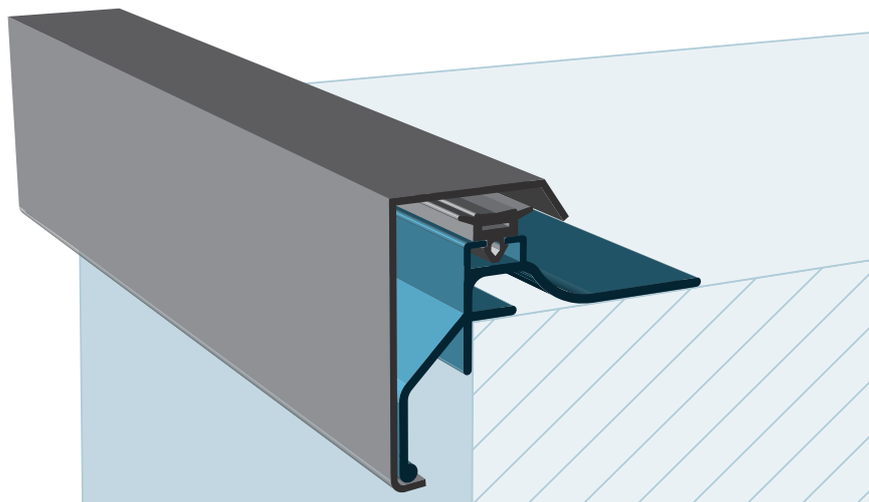


**NOUVEAU**

ALUMINIUM

# ROVAL-DUPLO®

SYSTEME DE RIVE DE TOIT EN 2 PIÈCES



## ROVAL-DUPLO®: DOUBLE CONFORT

La rive de toit Roval-Duplo® se compose d'un profil de base et d'un profil de finition. Le profil de base est installé avant même que la couverture de toit ne soit posée. Une fois la couverture de toit en place, le profil de finition est fixé au profil de base en un simple mouvement de pression. Ainsi, il est possible de commencer le montage dès le début de la phase de construction. Ce profil est disponible en longueurs de 2.500 mm et il est systématiquement pourvu de trous oblongs percés en usine. De plus, Roval-Duplo® est un produit circulaire par excellence et rapide à démonter !

## COUVERTURE DE TOIT

Roval-Duplo® est adapté aux revêtements de toit synthétiques d'une épaisseur de 1,2 à 2,5 mm, avec au maximum deux

épaisseurs au niveau du chevauchement des membranes. D'autres revêtements et épaisseurs de toiture peuvent être testés dans le cadre d'un projet.

## BANDE D'ÉTANCHEITE EN EPDM

Le profil de base est systématiquement pourvu d'une bande d'étanchéité en EPDM. Ce profil (invisible après montage) est livré en aluminium brut pourvu de trous oblongs de 5 x 8 mm dans la surface nette d'applique.

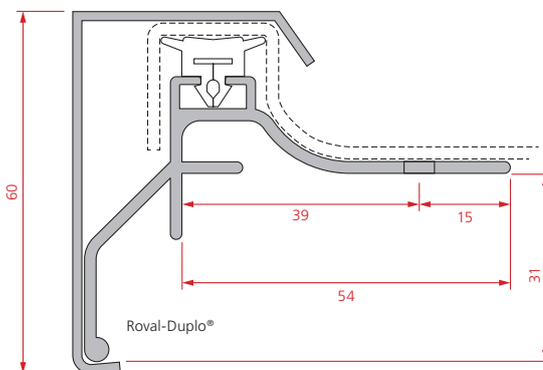
## ANGLES ET JONCTIONS INCLUS

La surface d'applique est d'une longueur de 54 mm et elle est systématiquement pourvue de trous oblongs de montage.

Nous livrons également des jonctions et des angles rentrants et sortants soudés à 90°.

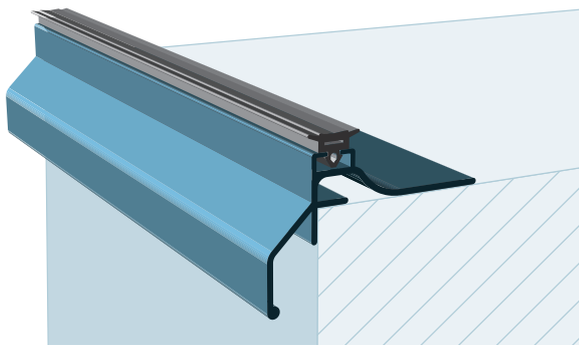
Les angles rentrants et sortants pour le profil de base mesurent 250 x 250 mm. Les angles du profil de finition font 500 x 500 mm.

Le profil interne reste brut. Les profils externes, les angles et les jonctions peuvent être réalisés en version brute, anodisée ou laquée en n'importe quelle couleur RAL.

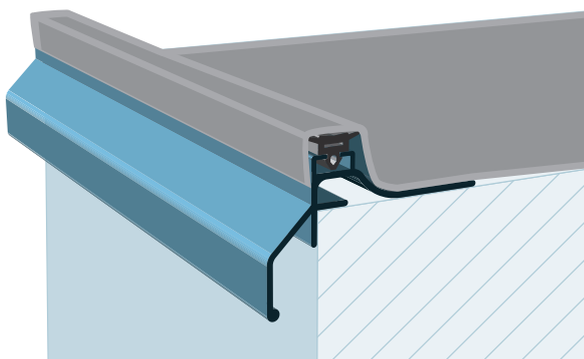


# MONTAGE

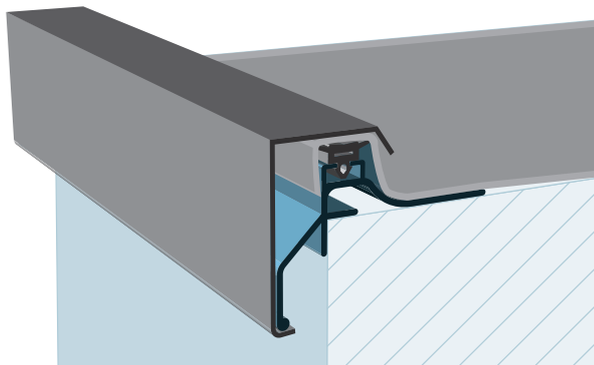
1. Fixez le profil de base sur la plaque murale en bois en tenant compte d'un coefficient de dilatation de 1 mm par mètre minimum.



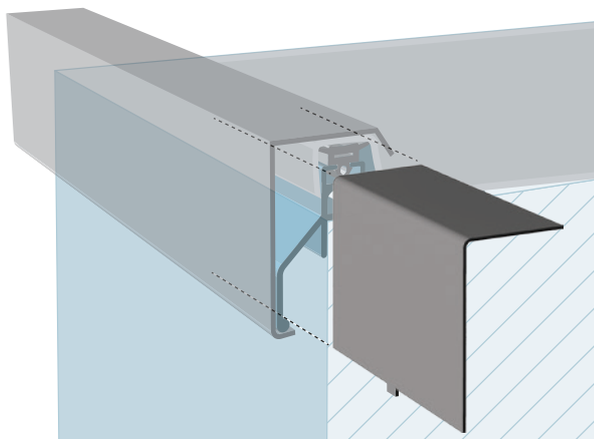
2. Utilisez la butée du profil de base pour obtenir une bordure de toit bien alignée avec l'acrotère. Le revêtement de toit peut être appliqué jusqu'à la face avant du profil de base. Veillez à n'obtenir que 2 épaisseurs maximum au niveau du chevauchement des membranes.



3. Le montage de la pièce de finition s'effectue à partir des angles. Gardez également à l'esprit le coefficient de dilatation d'au moins 1 mm par mètre.



4. Insérez la jonction appropriée jusqu'à la butée dans le profil de finition et "cliquez" la longueur suivante de haut en bas sur le profil de base. Le dernier morceau de rive posé doit mesurer au minimum 1 m.



Royal Aluminium possède une attestation KOMO avec un certificat produit (SKG.0855.3060) ainsi que la certification VCA (SKG.0855.3177).

Royal Aluminium n'est pas responsable des dégâts éventuels ou bien d'autres conséquences défavorables en cas de montage non conforme au manuel d'installation. En cas de doute, contactez Royal Aluminium.

**SIÈGE SOCIAL**  
Royal Aluminium BV  
Maisdijk 7 (☎ 9102)  
Boîte postale 145  
5700 AC HELMOND  
PAYS BAS  
t (+31) (0)492 56 10 50  
www.royal.nl

Oude Liersebaan 266  
B-2570 DUFFEL  
BELGIQUE  
t (+32) (0)15 30 87 00  
www.royal.be

1, Rue Victor Cousin  
77127 LIEUSAIN  
FRANCE  
t (+33) (0)1 64 13 85 97  
www.royal.eu

