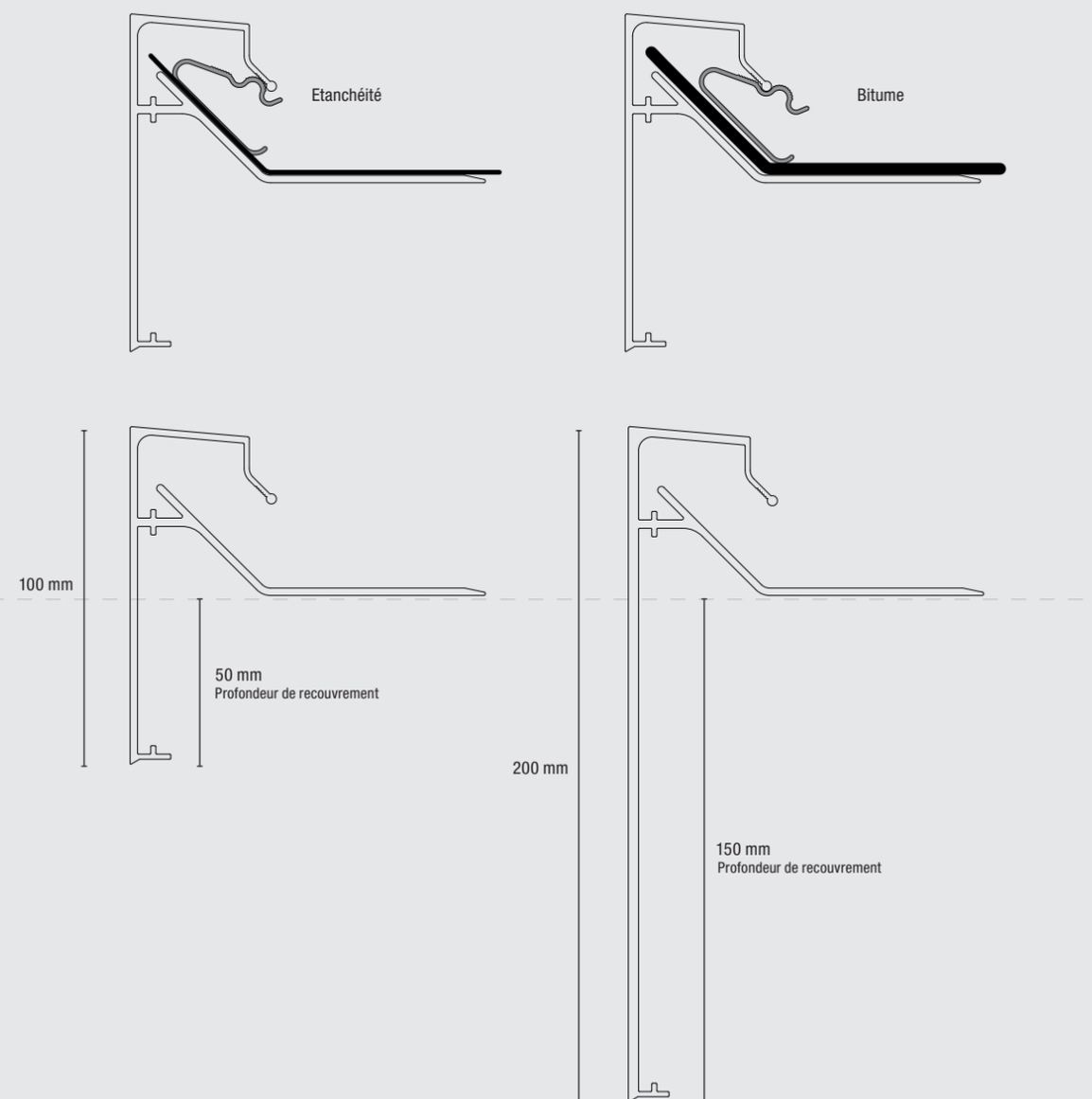


**Système de rive en aluminium pour toit plat**  
(Système de rive en aluminium pour toit plat en deux parties avec profil de serrage pour étanchéité et membrane bitume)

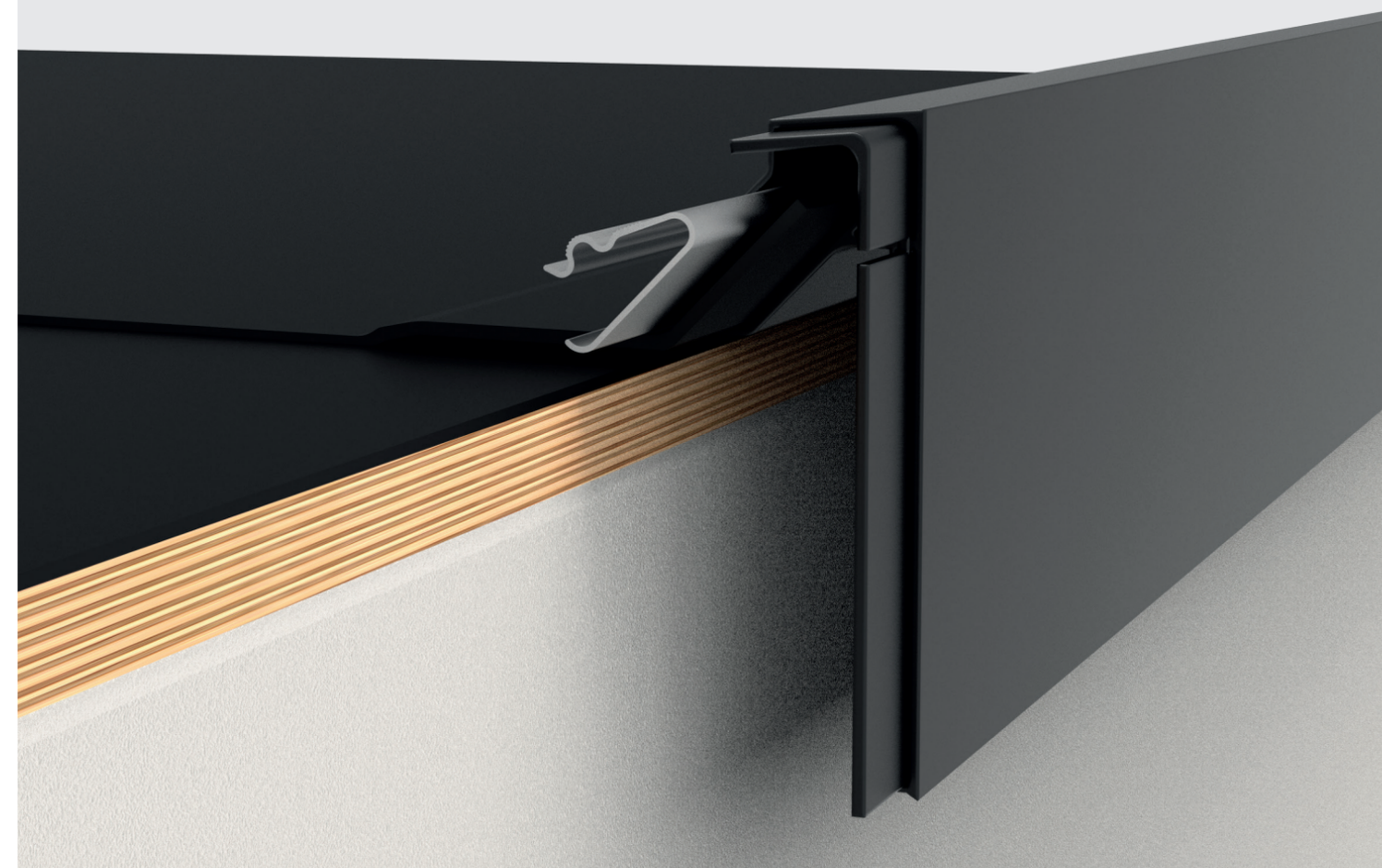
Montage rapide et facile

Pour toutes les étanchéités de toiture courantes jusqu'à 5 mm d'épaisseur  
Le montage peut être réalisé conformément aux directives et normes

**TECHNIQUE**



©2023.12.FR Conformément aux règles de l'artisanat allemand des couvreurs, DIN EN 1991 1-4, DIN 18336, DIN 18339, DIN 18531 1-5. Les réglementations spécifiques au pays doivent être prises en compte.



### GÉNÉRAL

Pour les membranes de toiture de 1,2 à 5 mm, veuillez suivre les directives pour les toits plats du ZVDH. Les fixations ne sont pas incluses. Conforme à la norme DIN 18339 et DIN 18360.

### MONTAGE

1. Monter l'angle aligné
2. Insérer le raccord de 3 mm à 5 mm
3. Monter les autres profils
4. Aligner les bandes de raccord sur le bord externe du profil. Dépassement de 1 à 2 cm.
5. Insérer les bandes de raccord jusqu'au bord du profil. Remarque : Utiliser des bandes de raccord d'au moins 300 mm.
6. Appliquer et enclencher le profil de serrage. Il faut 2 pièces de serrage en aluminium de 200 mm pour un coin. Il faut 6 pièces de serrage en aluminium de 380 mm pour trois mètres de profil.
7. En fonction de l'épaisseur des matériaux de raccord utilisés (par exemple, membranes soudées), la graduation peut rester partiellement visible.

Toutes les installations sont basées sur les normes pertinentes et les directives pour la disposition et l'exécution des toits avec étanchéité.



### FICHE TECHNIQUE

**MATÉRIAUX:** Aluminium, Al Mg Si 0.5

**COULEURS:** Ral 9005, 9007, 7016, 8004 (Surface structurée) et aluminium brut

**COMPOSANTS DU SYSTÈME:** Profils, profils de serrage, connecteurs

**HAUTEUR:** 100, 200 mm

**LONGUEUR DU PRODUIT:** 3000 mm

**PERFORATION:** Tous les 150 mm, une fente de 6x16 mm, en quinconce

#### RETOMBE SOUS LA BRANCHE DE FIXATION:

Profil Fusionn	100 mm	200 mm
Retombé	50 mm	150 mm

**APPLICATION:** Pour appliquer des membranes bitumineuses ou synthétiques

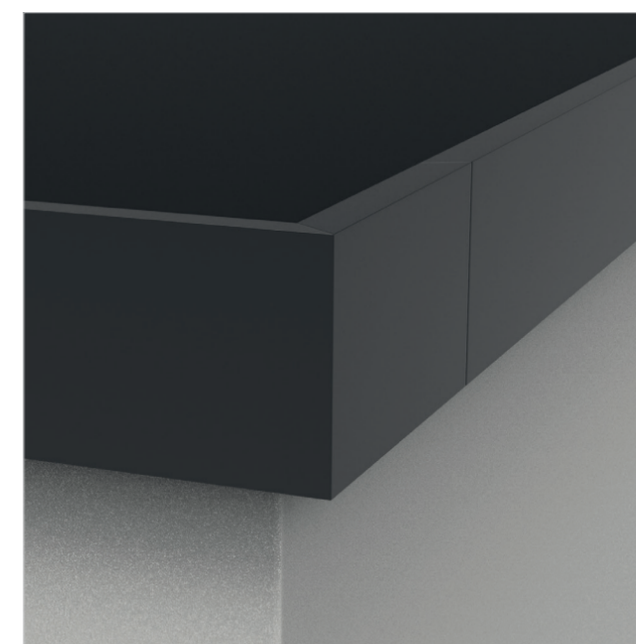
**EXÉCUTION:** brut de presse ou poudré

**ACCESSOIRES:** Angles 90° - 250 x 250 mm **1**  
 Angles non angulaires - 250 x 250 mm **2**  
 Profil de serrage 380 **3** et 200 **4** mm de long

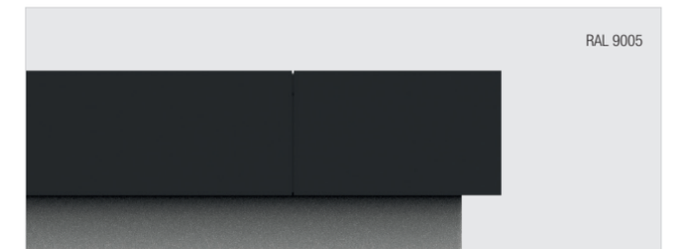
**JONCTIONS:** **5**



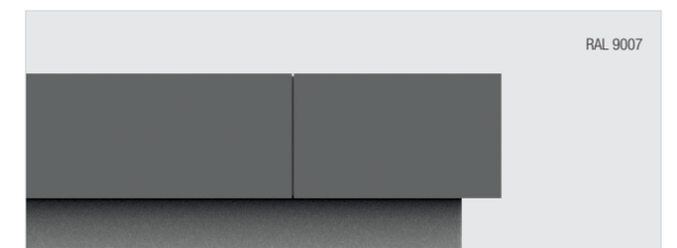
RAL 9005



RAL 9007



RAL 7016



RAL 8004



Aluminium blanc

