

# Bord de toiture aluminium Roval-Standard 60x64 / 80x64

Profil de finition toitures plates — longueurs, angles & clips



## DESCRIPTION

Le bord de toiture en aluminium Roval-Standard est un profil de finition pour toitures plates en résidentiel et tertiaire. Il protège l'acrotère contre l'infiltration d'eau et offre une finition nette. Disponible en longueur droite (2,5 m), angles intérieurs et extérieurs soudés (500x500 mm, 90°) et clips de jonction.

MARQUE  
Roval

MATÉRIAU  
Aluminium

HAUTEUR PROFIL  
60 / 80 mm

LONGUEUR  
2,5 m

## DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Marque	Roval (Reynaers Group)
Matériau	Aluminium
Hauteur du profil	60 mm (DAKR6064) / 80 mm (DAKR8064)
Largeur (ext./int.)	64 / 54 mm
Longueur profils droits	2500 mm
Angles	Soudés 90°, 500 x 500 mm
Finition	Brut, anodisé, laqué
Revêtement	Prétraitement Seaside, couche env. 60 µm
Qualité	VMRG, certifié KOMO

## APPLICATIONS

- Finition d'arête de toitures plates (bitume/EPDM)
- Protection de l'acrotère contre l'infiltration
- Neuf et rénovation
- Sans entretien et 100% recyclable

## PIÈCES, DIMENSIONS & CODES

Pièce	Dim.	Anodisé	Noir RAL 9005	Noir structuré	Anthracite RAL 7016
Longueur 60x64	2,5 m	DAKR6064ANO	DAKR6064ZW	DAKR6064ZWS	DAKR6064AC
Longueur 80x64	2,5 m	—	—	DAKR8064ZWS	—
Angle ext. 60x64	500x500	DAKRBUH6064ANO	DAKRBUH6064ZW	DAKRBUH6064ZWS	DAKRBUH6064AC
Angle ext. 80x64	500x500	—	—	DAKRBUH8064ZWS	—
Angle int. 60x64	500x500	DAKRBIH6064ANO	DAKRBIH6064ZW	DAKRBIH6064ZWS	DAKRBIH6064AC
Angle int. 80x64	500x500	—	—	DAKRBIH8064ZWS	—
Clip de jonction 60	—	DAKRVB6064ANO	DAKRVB6064ZW	DAKRVB6064ZWS	DAKRVB6064AC
Clip de jonction 80	—	—	—	DAKRVB8064ZWS	—

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

