

DESTINATION

Les bandes de RIVE RL 33-80 SEDIS sont destinées au raccordement du relevé d'étanchéité, en tête d'acrotère. De par sa conception, la bande de RIVE empêche le ruissellement des eaux sur la façade.

CARACTÉRISTIQUES

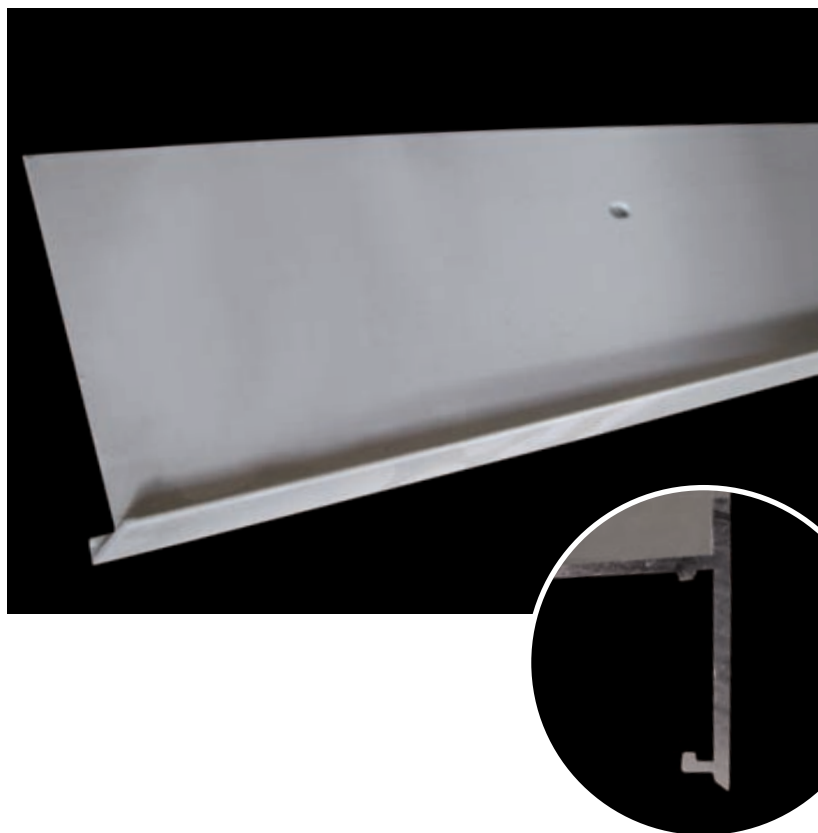
Les bandes de RIVE SEDIS sont en alliage d'aluminium extrudé.

ASSURANCE ET QUALITÉ

- Assurance RC AXA France.
- Certification usine ISO 9002.
- Label laquage Qualicoat et Qualimarine.
- Sous avis technique du CSTB.

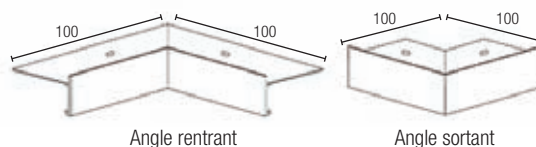
CONDITIONNEMENT

- Rive RL 33-80 : 30 ml par fardeau et 360 ml par colis emballage.
- Raccords : 100 unités
- Angles : 5 unités



ACCESSOIRES

- Un raccord assure la jonction entre 2 profilés. Il s'engage derrière celui-ci dans la glissière prévue à cet effet.
- Des angles rentrant et sortant, pré-fabriqués en usine, sont prêts à poser.

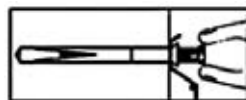


FIXATIONS

La fixation sur béton des profilés SEDIS est assurée par :

- des chevilles avec vis et collerette.
La mise en place se fait dans des emplacements pré-percés
- des clous en utilisant un cloueur à gaz autonome. Les profilés non percés sont alors fixés en série.

MISE EN ŒUVRE 1
par chevilles avec vis et collerette.



MISE EN ŒUVRE 2
par clou (appareil automatique de scellement cloueur à gaz).



RIVE RL-33-80

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES	
Alliage	6060T6
Figure	1 et 2
Hauteur visible (mm)	33
Longueur visible (mm)	80
Epaisseur (mm)	1,2
Longueur des éléments (mL)	3
Ecart perçage (mm)	300

CLASSE D'ACCESSIBILITÉ	
Inaccessible	oui
Accessible privatif	oui
Accessible au public	oui

ACCESSOIRES	
Raccords (mm)	40 x 24
Angles rentrants/sortants	100 x 100

COULEURS

Le RIVE RL 33-80 existe en 3 coloris :

- Alu naturel
- Blanc RAL 9010
- Ivoire RAL 1015

Autres couleurs sur demande.

FIGURE 1

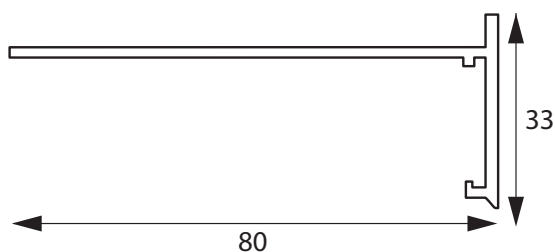


FIGURE 2 : Etanchéité conforme DTU 43.1

