

La gouttière demi-ronde à joints de 25

Réglementation

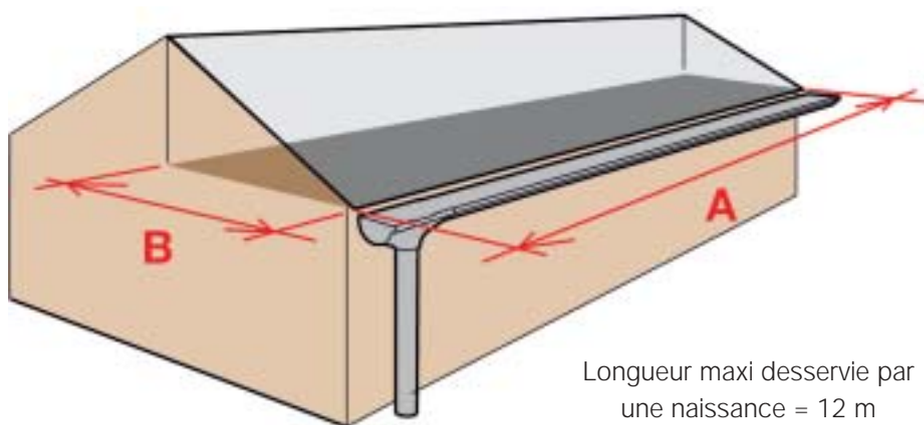
Les règles à appliquer pour le dimensionnement des installations d'évacuation des eaux pluviales sont celles figurant dans le DTU 60-11.

Les gouttières NICOLL sont conformes à la norme européenne NF EN 607.



1 Déterminer le diamètre et le nombre de descentes

SURFACE MAXI EN m ² A x B, DESERVIE PAR UNE NAISSANCE				
REFERENCE	Ø 50	Ø 80	Ø 100	Ø 125
1/2 ronde LG125		65		



Longueur maxi desservie par une naissance = 12 m

Service TECHNICO-COMMERCIAL : Tél. : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23
e-mail : tech-com.nicoll@alifax.com



TOUJOURS UNE INNOVATION EN TÊTE.

2 Mise en œuvre de la gouttière

Mettre en place les crochets d'extrémités après avoir déterminé l'emplacement de la naissance, des jonctions. Installer le premier et le dernier crochet à 5 cm minimum des raccords afin de respecter la libre dilatation. Respecter une pente de 3 à 5 mm/m.



Pose des crochets

Tendre fortement un cordeau entre les deux crochets d'extrémités et distribuer :

- les crochets gouttières tout les 0,50 m maxi,
- les crochets raccords bien perpendiculaires afin d'assurer une bonne dilatation.

Fixer les crochets à la visseuse (2 vis par crochets).



Pose sur planche de rive

Crochet bandeau fixé sur une planche de rive.



Pose sur chevron

Crochet fixé sur le chevron à l'aide d'une hampe galvanisée.



Pose sur couverture ondulée

Crochet fixé sur un étrier galvanisé en sommet d'onde.

Mise en place de la gouttière Implantation des crochets raccords



Déterminer les emplacements de raccords gouttière (angles, jonctions, naissances).

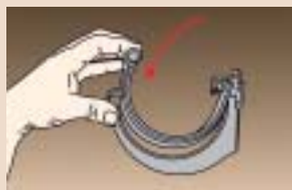
Ces raccords tenant lieu de points fixes à partir desquels la dilatation des gouttières pourra s'effectuer normalement.

Fixer impérativement chaque raccord à l'aide de crochets raccords.

Pour un bon raccord

Pose des raccords (jonctions angles naissances)

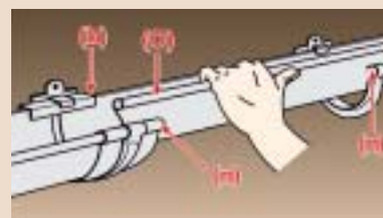
Procéder à la mise en place des raccords en engageant d'abord leur talon dans le logement qui leur est réservé sur le crochet.



Les basculer et les clipser dans le nez des crochets.

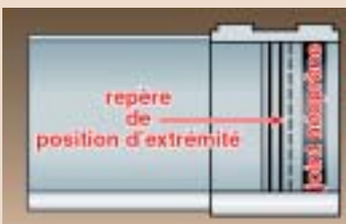
Pose de la gouttière

Mettre en place les éléments gouttières comme suit :



- Introduire le talon des éléments gouttières dans la butée arrière (b) des raccords et des crochets.

- Engager par pression l'ourlet (o) des éléments gouttières dans le nez (n) des raccords et des crochets.



Faire très exactement coïncider les extrémités des éléments gouttières avec les repères de positionnement gravés en fond des raccords.

Coupe du profilé

Effectuer la coupe à l'aide d'une scie.

La coupe doit être faite dans un plan rigoureusement perpendiculaire à l'axe longitudinal de la gouttière.

Ebavurer à l'aide d'une lime douce plate ou avec de la toile émeri fine.



Service TECHNICO-COMMERCIAL : Tél. : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23

e-mail : tech-com.nicoll@alixis.com

Nicoll

TOUJOURS UNE INNOVATION EN TÊTE.