



Clapet anti-retour : un rempart contre les inondations

Dégât des eaux en absence de clapet anti-retour

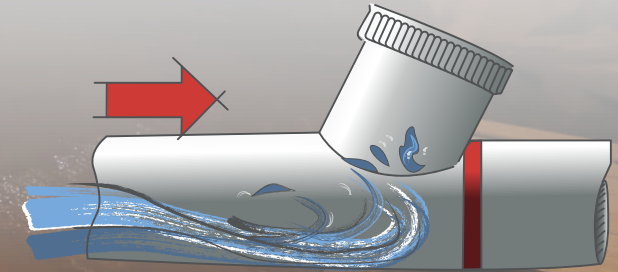
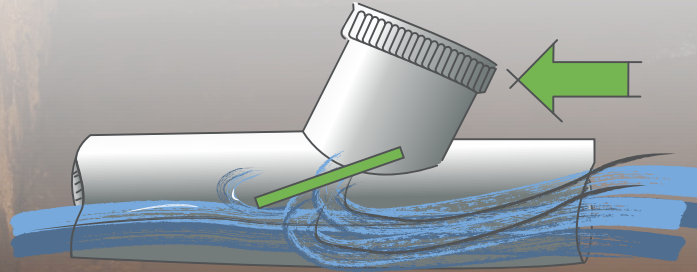


Ne vous êtes-vous jamais demandé comment s'écoulaient les eaux usées de chez vous jusqu'aux égouts ? Comment pouvait-on se prémunir de reflux d'eaux usées dans les caves et sous-sols si le niveau d'eau montait dans la canalisation de la rue ? Et si cela provenait d'un mécanisme simple ? Au travers de cette plaquette, vous découvrirez le dispositif du clapet anti-retour permettant d'éviter les reflux des eaux usées dans votre habitation.



Qu'est-ce qu'un clapet anti-retour ?

Un clapet anti-retour est un mécanisme installé sur votre évacuation d'eaux usées qui permet d'assurer le sens de la bonne circulation des eaux et d'empêcher l'intrusion d'eau dans votre logement lors d'une mise en charge du réseau public.



Objectif

L'objectif d'un clapet anti-retour est simple : protéger votre habitation d'un dégât des eaux lors d'une mise en charge du réseau public d'eaux usées. En effet, lors d'un événement pluvieux important ou lorsqu'un bouchon de lingettes, graisses, etc. se crée dans les réseaux de canalisations, une montée des eaux peut avoir lieu. Dès lors, l'eau peut s'introduire dans les réseaux de votre habitation via les branchements et ainsi inonder votre bien.

clapet anti-retour

Obligations

Les propriétaires de biens sont dans l'obligation de poser un clapet anti-retour, dans l'emprise de la propriété. Cette obligation provient notamment du Règlement Sanitaire Départemental du Val d'Oise (Article 44 : *En vue d'éviter le reflux des eaux d'égout dans les caves, sous-sols et cours lors de l'élévation exceptionnelle de leur niveau jusqu'à celui de la voie publique desservie [...] toutes dispositions doivent être prises pour s'opposer à tout reflux d'eaux usées provenant de l'égout en cas de mise en charge de celui-ci.*)



A noter :

Une fois votre clapet anti-retour installé, vous devrez **entretenir périodiquement le mécanisme du clapet anti-retour** pour assurer son bon fonctionnement. Des dépôts peuvent gêner l'évacuation de l'eau, obstruer la canalisation et empêcher la bonne fermeture du clapet. Il faut donc veiller à maintenir le mécanisme propre.



Syndicat Mixte pour l'Aménagement Hydraulique
des Vallées du Croult et du Petit Rosne
Rue de l'eau et des enfants
95500 BONNEUIL-EN-FRANCE

Accueil : 01 30 11 15 15
Télécopie : 01 30 11 16 89
Courriel : info@siah-croult.org
www.siah-croult.org



@SIAH_Croult
siahcroult