









### Le programme R.S.E. Wavin France.


Notre engagement se structure autour de 3 axes principaux : la préservation des ressources - dont l'impact CO<sub>2</sub>, le maintien de la biodiversité et la responsabilité sociétale auprès de toutes nos parties prenantes. Cette fiche technique est construite autour de l'approche méthodologique de l'ADEME et présente nos actions et garanties externes sur la performance de nos produits et systèmes.

## SOLUTION WAVIN Q-BIC PLUS LC\* DE GESTION DES EAUX PLUVIALES

DOMAINES D'ACTIONS ET PILIERS ADEME <sup>1</sup>	CONTRIBUTIONS WAVIN	GARANTIES EXTERNES
<b>Approvisionnements durables</b>	<b>Exigence d'amélioration de la performance R.S.E. de tous nos fournisseurs</b> 99 % des achats en valeur proviennent d'Europe	
<b>Ecoconception</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Réduction de l'empreinte CO<sub>2</sub> du produit</b> <b>*LC = Low Carbon (bas carbone)</b> Matières premières issues uniquement de déchets ménagers 1m3 d'eau pluviale stockée avec Q-Bic Plus LC, c'est la réutilisation d'un an de déchets PP d'un habitant en Europe</li> <li><b>Réduction de l'empreinte CO<sub>2</sub> liée au transport</b> Conception permettant l'emboîtement lors du transport</li> <li><b>Sobriété énergétique pour la mise en œuvre</b> Nombre d'accessoires limité -uniquement scie électrique si besoin</li> <li><b>Sécurité pour tous les acteurs</b> Conditionnements – poignées – poids optimisé</li> </ul>	
<b>Ecologie industrielle et territoriale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Réduction de l'émission de CO<sub>2</sub> de tous nos sites de production</b> Energie électrique 100 % renouvelable sans émission de CO<sub>2</sub></li> <li><b>Prise en compte de l'environnement</b> Site de production certifié ISO 14001</li> </ul>	
<b>Economie de la fonctionnalité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Plusieurs usages sont possibles avec Q-Bic Plus LC et sont évolutifs dans le temps</b> Les usages possibles sont la réutilisation des eaux pluviales pour de la réserve incendie, ou de la restitution en période de stress hydrique. Réutilisation aussi du foncier à l'aplomb de l'ouvrage</li> <li><b>Capacité à accompagner pour faire évoluer des bassins en place vers de nouvelles fonctionnalités</b></li> </ul>	
<b>Allongement durée d'usage Consommation responsable</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Pérennité du stockage à 50 ans</b> Durée de vie en œuvre de plus de 50 ans avec un coefficient de sécurité de 2 Conception de dispositifs d'accès pour garantir le volume stocké à long terme</li> </ul>	
<b>Recyclabilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Composants monomatière 100% recyclables</b> Logo matière gravé sur chaque élément</li> </ul>	

<sup>1</sup>Domaines d'actions de l'économie circulaire :

 Offre des acteurs économiques

 Demande et comportement des consommateurs

 Gestion des déchets



Wavin France est labellisé Engagé RSE niveau Confirmé par AFNOR Certification. Ce niveau de distinction démontre sa mobilisation continue en faveur du développement durable et sa contribution effective aux Objectifs de Développement Durable.

