



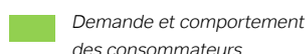
Le programme R.S.E. Wavin France.

Notre engagement se structure autour de 3 axes principaux : la préservation des ressources - dont l'impact CO₂, 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 AQUACELL DE GESTION DES EAUX PLUVIALES

| DOMAINES D' ACTIONS ET PILIERS ADEME ¹ | CONTRIBUTIONS WAVIN | GARANTIES EXTERNES |
|---|---|--------------------|
| Approvisionnements durables | <p>Exigence d'amélioration de la performance R.S.E. de tous nos fournisseurs</p> <p>99 % des achats en valeur proviennent d'Europe</p> | |
| Ecoconception | <ul style="list-style-type: none"> • Matières premières issues uniquement de déchets ménagers 1m3 d'eau pluviale stockée avec AquaCell, c'est la réutilisation d'un an de déchets PP d'un habitant en Europe • Réduction de l'empreinte CO₂ liée au transport Conception permettant l'emboîtement lors du transport • Sobriété énergétique pour la mise en œuvre Nombre d'accessoires limité -uniquement scie électrique si besoin • Sécurité pour tous les acteurs Conditionnements – poignées – poids optimisé | |
| Ecologie industrielle et territoriale | <ul style="list-style-type: none"> • Réduction de l'émission de CO₂ de tous nos sites de production Energie électrique 100 % renouvelable sans émission de CO₂ • Prise en compte de l'environnement Site de production certifié ISO 14001 | |
| Economie de la fonctionnalité | <ul style="list-style-type: none"> • Plusieurs usages sont possibles avec AquaCell et sont évolutifs dans le temps 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 • Capacité à accompagner pour faire évoluer des bassins en place vers de nouvelles fonctionnalités | |
| Allongement durée d'usage Consommation responsable | <ul style="list-style-type: none"> • Pérennité du stockage à 50 ans 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 | |
| Recyclabilité | <ul style="list-style-type: none"> • Composants monomatière 100% recyclables Logo matière gravé sur chaque élément | |

¹Domaines d'actions de l'économie circulaire :



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.

