

LET'S GO to
ZERO ✓

Selection by Soprema



**DÉCOUVREZ LA SÉLECTION
GO TO ZERO DE SOPREMA**



Cher professionnel de la construction,

Merci de nous rendre visite dans notre e-van Go To Zero !

Avec cet e-van, nous vous offrons un aperçu de l'avenir de notre industrie. À l'intérieur, vous trouverez de nombreuses solutions durables pour la construction circulaire, y compris certaines de nos **innovations en matière d'étanchéité et d'isolation**.

Beaucoup de choses à découvrir, donc. Mais malheureusement, nous ne pouvons pas tout vous montrer dans l'e-van. C'est la raison pour laquelle nous avons également réalisé cette brochure, afin de vous présenter notre nouvelle **sélection Go To Zero**.

Qu'est-ce que la sélection Go To Zero ?

La sélection Go To Zero est une collection des **solutions de construction les plus durables de Soprema**. Elle comprend naturellement les innovations que vous trouverez dans notre e-van, mais aussi des produits qui font partie de notre gamme depuis de nombreuses années.

Avec la sélection Go To Zero, nous ne voulons pas seulement souligner la durabilité de nos solutions. Nous voulons que vous puissiez facilement reconnaître nos produits les plus durables et faire le bon choix pour vos projets de toiture et de construction. Avec la garantie de la qualité et du prix auxquels vous êtes habitués chez nous.

Comment mettons-nous en place une construction plus durable et plus circulaire ?

Nous privilégions et investissons dans le recyclage...

Chez Soprema, nous nous engageons pleinement en faveur de la **circularité**. Sur nos sites de production belges, nous pouvons désormais recycler les matériaux d'isolation et le bitume en matières premières pour des applications similaires. Nous récupérons également le plus grand nombre possible de matériaux anciens et usagés auprès de nos clients. De cette manière, nous créons un cycle fermé et minimisons le flux de déchets.

...pour réutiliser autant de matériaux que possible...

Grâce à notre service circulaire, nous récupérons de nombreux matériaux et pouvons fabriquer nos produits avec **des matières premières secondaires**. Les vieux isolants EPS et XPS, par exemple, sont parfaitement recyclables en nouveaux produits d'isolation. Encore mieux, les membranes bitumineuses sont recyclables à l'infini et peuvent servir à la fabrication de nouvelles solutions bitumineuses.

...afin que vous obteniez les solutions les plus durables.

Avec notre approche, nous ne nous contentons pas de redonner vie à d'anciens matériaux. Nous créons **des solutions de construction innovantes qui répondent aux normes les plus strictes en matière d'environnement et de performances pour plusieurs décennies**. Vos clients peuvent donc compter sur une durée de vie d'au moins 35 ans, si l'installation est faite correctement, bien sûr. Mais nous n'avons aucun doute là-dessus.



En tant que leader mondial, Soprema a mis en place le programme Go to Zero pour regrouper tous les efforts autour de la durabilité et de la construction circulaire.

- Cfr. Notre rapport de durabilité sur www.gotozero.be
- Production locale d'étanchéité et d'isolation
- Également 2 usines de recyclage proches du client
- Nos collaborateurs/experts de l'équipe Belux et, par extension, leurs 12 000 collègues dans le monde entier

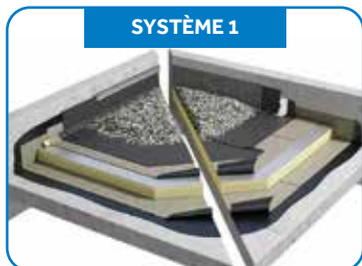
Soprema dispose d'une très large gamme de produits. Nous aimons en présenter une sélection - pas d'éditions limitées - dans les « Spotlights » Go to Zero. Ces **PRODUITS** et **SYSTÈMES** sont accompagnés d'un label "sélection Go to Zero". Naturellement, ces produits sont également certifiés ATG et BROOF (t1).



Enfin, nous aimons mettre en lumière nos réalisations et celles de nos clients qui méritent d'être félicités pour leurs actions Go to Zero.

Nos systèmes Go to Zero

Outre une sélection de produits, il existe également des systèmes de toiture qui méritent un label sélection Go to Zero en raison de leur durabilité et de leur circularité. Nos experts se feront un plaisir de vous donner plus de détails, mais sachez déjà que pour les membranes APP, nous garantissons entre 15 et 22% de matières premières renouvelables. Pour les membranes SBS, ce pourcentage est compris entre 2 et 12 %.



SYSTÈME 1

SYSTÈME 1.

Une toiture plate chaude avec étanchéité bicouche bitumineuse sous lestage peut être réalisée avec l'isolation Sopratherm Alu R ou EPS.

- Pare-vapeur : Soprarock APP P3 TF
- Sous-couche : Soprarock APP P3 TF
- Couche de finition : Sopragum Optima 4 TmF C1 FR

SYSTÈME 2.

Il est également possible d'opter pour une toiture inversée avec un isolant XPS. Dans ce cas, nous optons pour ces membranes d'étanchéité :

- Sous-couche : Soprarock APP P3 TF
- Couche de finition : Sopragum Optima 4 TmF C1 FR



SYSTÈME 2



SYSTÈME 3

SYSTÈME 3.

La fixation mécanique est également un bon choix en ce qui concerne la circularité. Dans ce cas, nous suggérons la combinaison suivante pour un système bicouche :

- Pare-vapeur : Soprarock APP P3 TF
- Isolation : Sopratherm Alu R
- Sous-couche : Soprarock APP P3 TF
- Couche de finition : Sopragum Optima 4 AmF C1 FR BLANC ou TmF C1 FR

Le Système 3 peut également être utilisé dans cette variante avec des membranes SBS :

- Pare-vapeur : Soprarock SBS P3 TF
- Isolation : Sopratherm Alu R
- Sous-couche : Soprarock SBS P3 TF
- Couche de finition : Sopralene Optima 4 AF C3 FR BLANC ou CRW

SYSTÈME 4.

Nous sommes également heureux d'ajouter ce système de fixation mécanique à un système monocouche à notre sélection Go to Zero :

- Pare-vapeur : Soprarock SBS P3 TF
- Isolation : Sopratherm Alu R
- Couche de finition : Sopralene Optima MF 4 AF C3 FR BLANC ou CRW



SYSTÈME 4

Nos produits Go to Zero

Soprema ne présente pas de gamme distincte de produits « verts » dont la disponibilité est limitée. Cependant, nous sommes heureux de présenter une sélection de nos produits les plus durables qui s'inscrivent parfaitement dans notre histoire Go to Zero.

Il s'agit actuellement d'une sélection de 4 groupes de produits, mais cette liste ne manquera pas d'être élargie.



Revêtement de toit en bitume

Ces membranes ont déjà reçu le label Go to Zero Selection :

- Sopragum Optima 4 TmF C1 FR
- Sopragum Optima 4 AmF C1 FR BLANC
- Optima 4 AF C3 FR BLANC ou CRW -Optima MF 4 AF C3 FR BLANC ou CRW
- Optima MF 4 AF C3 FR BLANC ou CRW



Étanchéité liquide

Alsan Flashing Neo est une résine d'étanchéité à faible odeur et sans solvant pour les détails et les raccords.



Isolant XPS

À l'instar de certains de nos produits bitumineux, notre isolant XPS a également obtenu le certificat « cradle-to-cradle ». Nous le devons à nos efforts en matière d'environnement, au processus de production et à la recyclabilité de l'XPS.



Isolant Pavatex

Nos isolants en fibres de bois sont fabriqués à partir de résidus de bois provenant de scieries et constituent donc un matériau d'isolation naturel. De plus, avec PAVATEX, nous nous engageons à 100 % en faveur du développement durable et la ligne est certifiée PEFC.



Vous voulez en savoir plus sur Go To Zero ?



Pour tout savoir sur notre approche durable et rester informé sur notre sélection de produits et de systèmes Go to Zero, consultez notre site www.gotozero.be.



Printed on
cradle to cradle
certified paper

