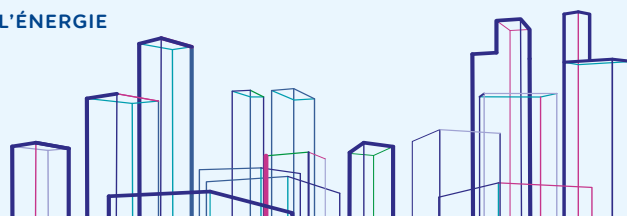


LE RENDEZ-VOUS DES PROFESSIONNELS DE L'ÉNERGIE

Rexel expo



INNOVER POUR DURER



LABEL INNOVATION ECORESPONSABLE



Boîte d'encastement étanche à l'air

Boîte d'encastement étanche à l'air en matière bio-sourcée d'origine algues

Programme pour la RE2020

Marché (s) : Habitat, Industrie, Tertiaire

Date de commercialisation : 01/10/22 (à confirmer)



Photo non contractuelle

Cette boîte est fabriquée à partir de 45 % de matières biosourcées : les algues et l'huile de friture.

Le type d'algue utilisée est l'ulve (algue verte) que l'on retrouve sur les plages françaises.

■ INNOVANT...

Dans chaque boîtier, Bizline a incorporé entre 20 et 45 % de matière biosourcée pour remplacer le polypropylène d'origine hydrocarbure, tout en restant recyclable en fin de vie.

■ ... ET ECORESPONSABLE

Cette boîte émet tout au long de son cycle de vie 74 g eq. CO² au lieu des 92 g eq. CO² de la boîte standard BIZ 500140, soit une réduction de 25 %.

Référence concernée : NC

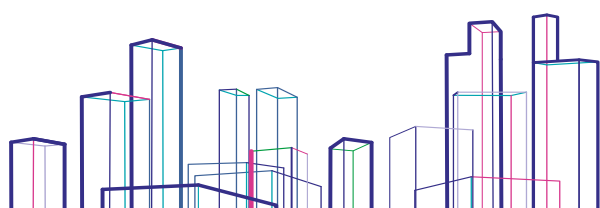
Pays de dernier assemblage : France

Politique d'achat responsable : OUI

Durée de vie approximative : > 50 ans (comme la durée de vie d'un bâtiment)

Indice de réparabilité : pas réparable

Taux de produits recyclés entrant dans la composition (en % du poids) : 0 %



INNOVER POUR DURER

LABEL INNOVATION ECORESPONSABLE

	Production	Transport	Mise en œuvre	Utilisation	Fin de vie
Empreinte Carbone (kg CO2 eq)	entre 0,041 et 0,056 (études précises en cours)	0,001	0,001	0	0,022
Utilisation totale des ressources d'énergie primaire non renouvelables (MJ)	évaluation en cours	1,53E-02	7,13E-03	0	4,28E-02
Utilisation nette d'eau douce (m ³)	évaluation en cours	9,70E-08	6,79E-07	0	3,96E-05
Epuisement ressources abiotiques - éléments (kg Sb eq.)	évaluation en cours	4,34E-11	-5,12E-11	0	1,58E-10



INNOVER POUR DURER