

OXÉA
BAS CARBONE



NOUVEAU

LA SOLUTION ÉCO-RESPONSABLE
POUR VOS FUTURS CHANTIERS !



FABRIQUÉE
AVEC 70%
DE PVC
RECYCLÉ

OXXO

Fenêtres et portes, ouvertures sur l'avenir.

BILAN
CARBONE
CERTIFIÉ
54,2 KG

FENÊTRE PVC OXÉA BAS CARBONE

OXÉA BAS CARBONE

UN BILAN ENVIRONNEMENTAL EXCEPTIONNEL !

ENVIRONNEMENT

54,2 kg eq. CO₂/UF
Selon la fiche FDES*

MATIÈRE

70% de PVC recyclé

FABRICATION

100% Française



Recyclage des
menuiseries



Dépose des
anciennes
menuiseries

La
au
ce



Depuis de nombreuses années, OXXO s'est investie dans une démarche de responsabilité sociétale et environnementale, avec en perspective la nécessaire réduction des émissions de gaz à effets de serre.

Aujourd'hui, la matière première issue de la filière de recyclage est parfaitement maîtrisée pour être réintégrée au cœur de nouveaux profilés. Un savoir-faire technique qui réduit la production de matière et le CO₂, en conservant les mêmes exigences et les mêmes standards de qualité que pour les profilés en matières non-recyclées.

Et c'est avec fierté que nous vous présentons le fruit de ce travail avec la NOUVELLE fenêtre PVC OXÉA Bas Carbone éco-conçue en PVC recyclé, dont la Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire* (FDES) atteste les performances environnementales.



*La fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire OXÉA Bas Carbone présente les résultats de l'Analyse de Cycle de Vie (ACV) et des informations sanitaires. Elle recense et mesure les flux physiques de matière et d'énergie associées aux activités humaines pour ce produit. Outil fiable et transparent, la FDES permet de comparer entre eux des produits de construction et de calculer l'impact des performances OXÉA Bas Carbone sur l'éco-conception de votre chantier.





UNE FENÊTRE INNOVANTE AU BILAN ÉNERGÉTIQUE REMARQUABLE !

FABRIQUÉE
AVEC 70%
DE PVC
RECYCLÉ



Extrusion
de profilés avec
70% de PVC
recyclé

OXÉA

La fenêtre PVC
au cœur d'un
cercle vertueux



Assemblage
des menuiseries

LE PVC, UN MATÉRIAU PERFORMANT DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

grâce au recyclage des
anciennes menuiseries qui
servent à en fabriquer de
nouvelles.

Aujourd'hui sur un chantier en neuf, comme en
rénovation, le bilan énergétique et sanitaire est
un critère de choix très important pour tous.
Pour calculer le bilan d'OXÉA Bas Carbone,
3 critères sont pris en compte :

1 EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Haute performance

2 ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR

Classement A+

3 IMPACT ENVIRONNEMENTAL

- Recyclage de 100% des chutes
- Recyclage des menuiseries en fin de vie
(boucle fermée)
- Fournisseurs régionaux

MAINTENANT, AVEC OXÉA BAS CARBONE,
VOUS AVEZ TOUTES LES CARTES EN MAIN
POUR FAIRE LA DIFFÉRENCE SUR VOS
CHANTIERS EN NEUF ET RÉNOVATION !

Téléchargez la Fiche de
Déclaration Environnementale
et Sanitaire* (FDES) OXÉA
Bas Carbone sur oxxo.fr





LA SOLUTION BAS CARBONE POUR VOS CHANTIERS

- **Bilan carbone** : \geq à 54,2 kg eq. CO₂/UF (selon fiches FDES)*
- **Environnement** : jusqu'à 70% de PVC recyclé
- **Design** : clair de vitrage optimisé
- **Performances** :
 - > Thermique jusqu'à 0,9 W/m².K
 - > Phonique jusqu'à 41 dB
 - > Perméabilité à l'air renforcée A*4
- **Fabrication Française** : entièrement fabriquée en Bourgogne dans notre usine de Cluny (71)
- **En neuf** : disponible à ce jour pour isolation finie en 130 et 150 mm
- **En rénovation** : disponible en dormant rénovation 65 et dormant tunnel 57

**En fonction des vitrages et profilés choisis.*



Pour en savoir plus ou prendre contact avec votre conseiller en région,
rendez-vous sur **oxxo.fr**



OXXO Évolution, siège social : route de Jaligny - BP 23 - 71250 Cluny - Tél : 03 85 59 55 01
SASU au capital de 1 000 000 € - RC MACON 2013 B 240 - SIREN 793 293 168 - N° identification TVA CEE : FR 36 793 293 168 - SIRET 793 293 168
00027 - NAF 4332 A. Photos non contractuelles - Photos iStock Images. Conception Little Factory - 08/2023