

Dans une démarche de transparence, le Passeport Environnement a été conçu pour répondre de manière synthétique aux préoccupations environnementales de vos projets. Chaque produit possède une **Passeport environnement unique, comme une carte d'identité, de sa fabrication à sa fin de vie, qui évalue l'impact du cycle de vie de ce produit.** Les données présentées sont basées sur une analyse du cycle de vie et des tests réalisés par un organisme indépendant.

## SANTÉ &amp; BIEN-ÊTRE

## Composition saine

Substances chimiques<sup>1</sup>  
**inférieures aux seuils réglementaires**  
et **conformes** aux listes  
de substances bannies par  
**REACH, BPR et Cradle to Cradle.**



## RESSOURCES NATURELLES

## Matières premières

Ce produit est composé à :



**65%** de matières  
renouvelables

## CIRCULARITÉ

## Durée de vie

**50 ans**



Durée théorique de référence  
selon l'analyse de cycle de vie

## Qualité de l'air intérieur

## Classe d'émissions de COV



Habillage Mural

**A**

Porte

**A+**

**Greenguard Gold**

évalués sur  
360 critères exigeants

## Gestion durable



Tous nos produits  
peuvent être certifiés<sup>3</sup>  
**PEFC™ (10-34-97)**  
ou  
**FSC® (C068151)**

<sup>3</sup>Sur demande selon certification  
de nos approvisionnements

## Valorisation énergétique



**18 à 20 MJ/kg**  
par combustion des panneaux  
dans des incinérateurs agréés

## Hygiène



Surface **inerte, antibactérienne** selon  
JISZ 2801 (Sanitized®) et agréée pour le  
**contact alimentaire** selon EN1186.

## Empreinte carbone



Total  
cycle de vie<sup>4</sup>

**43,03 kg**  
eq. CO<sub>2</sub> / m<sup>2</sup>

Phase  
de production

**25,30 kg**  
eq. CO<sub>2</sub> / m<sup>2</sup>

<sup>4</sup>incl. fin de vie et  
impacts environnementaux évités

## Réemploi et déchets



**0 déchet additionnel**  
créé pendant le démontage  
**Réemploi** par le biais  
d'initiatives locales



**Recyclage possible** par le  
biais de la filière bois et  
mobilier  
**Catalogue européen des  
déchets (CED) code 200301**

**Certifications bâtiments** : nos produits sont éligibles à la plupart des certifications environnementales bâtiments. Retrouvez sur notre site les Fiches Environnement Bâtiment ainsi que les documents de preuves associés à chaque produit pour les certifications HQE, LEED et BREEAM. Elles ont été conçues pour résumer le nombre de points atteignables par produit dans un tableau synthétique.

REACH : Dispositif européen d'enregistrement, d'évaluation et d'autorisation des produits chimiques

BPR : Réglementation pour les produits biocides

Cradle to Cradle : Démarche favorisant le développement de produits à impact positif.

<sup>1</sup> Sans métaux lourds, produits halogénés (chloré, fluoré, bromé), nickel, urée formol ajouté, encre à base de solvant, PAK/PAH (hydrocarbure aromatique polycyclique dû au produit de préservation du bois).

Dans une démarche de transparence, le Passeport Environnement a été conçu pour répondre de manière synthétique aux préoccupations environnementales de vos projets. Chaque produit possède une **Passeport environnement unique, comme une carte d'identité, de sa fabrication à sa fin de vie, qui évalue l'impact du cycle de vie de ce produit.** Les données présentées sont basées sur une analyse du cycle de vie et des tests réalisés par un organisme indépendant.

## SANTÉ &amp; BIEN-ÊTRE

## Composition saine

Substances chimiques<sup>1</sup>  
**inférieures aux seuils réglementaires**  
et **conformes** aux listes  
de substances bannies par  
**REACH, BPR et Cradle to Cradle.**



## RESSOURCES NATURELLES

## Matières premières

Ce produit est composé à :



**65%** de papier

## CIRCULARITÉ

## Durée de vie

**50 ans**



Durée théorique de référence  
selon l'analyse de cycle de vie

## Qualité de l'air intérieur

## Classe d'émissions de COV



Habillage Mural  
**A**

Porte  
**A+**

**Greenguard Gold**  
évalués sur  
360 critères exigeants

## Gestion durable

Tous nos produits  
peuvent être certifiés<sup>3</sup>  
**PEFC™ (10-34-97)**  
ou **FSC® (C068151).**



**Respect du Règlement  
sur le Bois de l'Union  
Européenne (RBUE)** pour  
un approvisionnement en  
bois raisonné.

<sup>3</sup> Sur demande selon certification de nos  
approvisionnements, dans la limite des  
stocks disponibles

## Valorisation énergétique



**18 à 20 MJ/kg**  
par combustion des panneaux  
dans des incinérateurs agréés

## Hygiène



Surface **inerte, antibactérienne** selon  
JISZ 2801 (Sanitized®) et agréée pour le  
**contact alimentaire** selon EN1186.

## Empreinte carbone



Total  
cycle de vie<sup>4</sup>

**43,03 kg**  
eq. CO<sub>2</sub> / m<sup>2</sup>

Phase  
de production

**25,30 kg**  
eq. CO<sub>2</sub> / m<sup>2</sup>

<sup>4</sup> incl. fin de vie et  
impacts environnementaux évités

## Réemploi et déchets



**0 déchet additionnel**  
créé pendant le démontage  
**Réemploi** par le biais  
d'initiatives locales



**Recyclage possible** par le  
biais de la filière bois et  
mobilier  
**Catalogue européen des  
déchets (CED) code 200301**

**Certifications bâtiments :** nos produits sont éligibles à la plupart des certifications environnementales bâtiments. Retrouvez sur notre site les Fiches Environnement Bâtiment ainsi que les documents de preuves associés à chaque produit pour les certifications HQE, LEED et BREEAM. Elles ont été conçues pour résumer le nombre de points atteignables par produit dans un tableau synthétique.

REACH : Dispositif européen d'enregistrement, d'évaluation et d'autorisation des produits chimiques

BPR : Réglementation pour les produits biocides

Cradle to Cradle : Démarche favorisant le développement de produits à impact positif.

<sup>1</sup> Sans métaux lourds, produits halogénés (chloré, fluoré, bromé), nickel, urée formol ajouté, encre à base de solvant, PAK/PAH (hydrocarbure aromatique polycyclique dû au produit de préservation du bois).