

Seminarie Duurzaam
Bouwen:

Duurzame materialen voor de binnenafwerking kiezen

05 juni 2015

Leefmilieu Brussel

Voorstelling van de aankoopgids ecologisch materiaal

Adeline GUERRIAT, beleidsmedewerkster

Vzw écoconso



BRUXELLES ENVIRONNEMENT

IBGE - INSTITUT BRUXELLOIS POUR LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

Doelstelling van de presentatie

- Jullie een praktisch tool voorstellen ter ondersteuning bij het kiezen van milieuvriendelijk bouw materiaal:

www.suivezleguide.be



Plan van de uiteenzetting

1. Context
2. Kortom
3. Doelstellingen
4. De voorgestelde producten: categorieën
5. De voorgestelde producten: criteria
6. Werking



1. Context



- Tool ontwikkeld door de vzw écoconso
 - ▶ De opdracht van écoconso bestaat erin milieu- en gezondheidsvriendelijke keuzes en gedragingen aan te moedigen
- De consument heeft meer dan ooit behoefte aan informatie want de markt wordt steeds meer veelzijdig.
- Het is tijd om over te gaan van “Waarom milieuvriendelijk verbruiken?” naar “Hoe milieuvriendelijk verbruiken?”. Zo ontstond het idee van de aankoopgids.
- Opportuniteit voor Alliantie Werkgelegenheid_Leefmilieu Wallonië om te beginnen met het thema van het bouw materiaal.



2. Suivezleguide.be in het kort

- Suivezleguide.be is een online catalogus met milieuvriendelijk bouw materiaal. Deze gids gaat verder dan een louter overzicht en biedt concreet steun aan bij het maken van keuzes.
- Op basis van zijn behoefte, wordt de consument/bezoeker begeleid naar
 - ▶ **Wat kopen?** (type materiaal, merken en producten)
 - ▶ **Hoe kiezen?** (filters en criteria, hulp bij het kiezen)
 - ▶ **Waar kopen?** (linken naar de winkels waar het product beschikbaar is)
 - ▶ **Hoe het product gebruiken?** (technische fiches, gebruikadvies).
- Deze gids werd ontwikkeld voor particulieren
 - ▶ Ook relevant voor vakmensen.



3. Doelstellingen van Suivezleguide.be (1/2)

- **Sensibiliseren voor het belang van milieuvriendelijk materiaal**
 - ▶ Is er keuze? Beschikbaar in België? Echt efficiënt? enz.
- **Neutraal en objectief informeren over milieuvriendelijk materiaal.**
 - ▶ Wat bestaat er? Is het performant? Is er geen gevaar voor het milieu? Is er geen gevaar voor mijn gezondheid en die van mijn kinderen? Hoe uitvoeren? Enz.



3. Doelstellingen van [Suivezleguide.be](https://www.suivezleguide.be) (2/2)

- **Het kiezen van milieuvriendelijk bouw materiaal vergemakkelijken**
 - ▶ Ik ben overtuigd maar wat moet ik kiezen in functie van mijn behoefte? Op basis van welke criteria? Waarop moet ik letten? enz.
- **De daad gemakkelijker bij het woord voegen (aankoop van milieuvriendelijk bouw materiaal)**
 - ▶ Welke merken bieden dergelijk materiaal aan? Hoe uitvoeren? Kan ik het zelf doen? Waar kan ik dat product in mijn omgeving kopen? enz.



4. De voorgestelde producten: categorieën

• Ruwbouw

- ▶ Dragend metselwerk
- ▶ Houtskeletbouw en daktimmerwerk
- ▶ Beschotten en valse plafonds
- ▶ Warmte- en geluidsisolatie
- ▶ Lucht- en waterdichtheid
- ▶ Gevelbekleding
- ▶ Dakbekleding
- ▶ Buitenschrijnwerk
- ▶ Vloerplaten en chappe

• Afwerking

- ▶ Verf
- ▶ Houtbescherming
- ▶ Muur- en plafondbekleding
- ▶ Vloerbekleding
- ▶ Binnenschrijnwerk
- ▶ Lijm

Alleen het **materiaal** werd opgenomen in deze gids. Is niet inbegrepen:

- systemen, zoals de verwarming, elektriciteit, het sanitair, de ventilatie, zonne-, lichtstelsel, enz.
- het meubilair (ingerichte keukens, kasten, enz.)
- de prefab systemen
- de ondernemingen



5. De voorgestelde producten: criteria (1/2)

- Voorafgaande criteria
 - ▶ het product moet **beschikbaar zijn in België**
 - ▶ de **informatie** om de relevantie van het product te beoordelen moet **beschikbaar** zijn op de website van de fabrikant of op aanvraag
 - ▶ het product moet **toegankelijk zijn voor particulieren**. De producten en systemen die via een bedrijf beschikbaar zijn, worden in principe niet opgenomen in de gids.



5. De voorgestelde producten: criteria (2/2)

- Aankoopgids van **milieuvriendelijk bouw materiaal**.
 - ▶ Bestaande definities onvoldoende precies -> definitie van criteria per categorie (met de steun van een extern wetenschappelijk adviescomité).
- Bewust eenvoudige criteria
 - ▶ Nood om de criteria te begrijpen
 - ▶ Nood aan beschikbare informatie (weinig merken met analyses van de levenscyclus...)
 - ▶ Ook gebaseerd op de labels die aan de producten werden toegekend
- Strenge criteria om
 - ▶ De producten met een echte meerwaarde voor het milieu te onderscheiden
 - ▶ Een echte keuze aan de consument bieden



6. Werking

- Homepage
 - ▶ Keuze van de categorie
- Navigatie via het menu
 - ▶ Producten per categorie
 - ▶ Producten per merk
 - ▶ Producten per winkel
 - ▶ Producten per materiaal



FR | NL

écoconso.be
Toute l'info sur
l'éco-consommation

Suivez le guide

éco-matériaux

Qu'est-ce qui existe ?
Comment choisir ? Où acheter ?

Produits Magasins Questions fréquentes À propos

Ce guide-achats d'éco-matériaux de construction s'adresse à tous les candidats bâtisseurs ou rénovateurs en recherche d'informations et de conseils pour effectuer leur choix de matériaux !

[En savoir plus](#)

Première visite ?
Lisez ceci

GROS-OEUVRE

Maçonneries porteuses	Ossature bois et charpente	Cloisons et faux plafond	Isolation thermique et acoustique	Etanchéité à l'air et à l'eau	Revêtements de façade

Revêtements de toiture	Menuiseries extérieures	Dalles et chapes

FINITIONS

Peintures	Protection du bois	Revêtements mur et plafond	Revêtements de sol	Menuiseries intérieures	Colles

6. Werking

- Productenlijst van de categorie
 - ▶ Filters met uitleg “pedagogische” tooltip



The screenshot shows a website interface for a product list. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Produits', 'Magasins', 'FAQ', 'Questions fréquentes', 'A propos', and 'Contact'. Below this is a breadcrumb trail: 'Accueil > Végétale'. The main heading is 'Produits' with a sub-heading '13 parmi 13 résultats'. There are sorting options: 'Trier par' (Coup de coeur) and 'Ordre' (Desc), with an 'Appliquer' button. The first product is 'Blocs de chanvre Isohemp', described as 'Bloc de chanvre pour isolation thermique, acoustique et régulation hydrique'. The second is 'Steico isorel', described as 'Panneau isolant multi-usage à base de fibre de bois pour toitures, murs et sols'. The third is 'Steico zell', described as 'Isolant fibre de bois en vrac'. On the right side, there is a sidebar with filters: 'RECHERCHE ACTUELLE' (Végétale), 'CATÉGORIE DE PRODUITS' (Gros-œuvre, Isolation thermique et acoustique, Végétale), 'MARQUE', 'MISE EN AVANT', 'LABEL', 'TYPE DE CONSTRUCTION', 'PRÉSENTATION', 'APPLICATION DE L'ISOLANT', 'NATURE DE L'ISOLANT', and 'BONNE PERFORMANCE ACOUSTIQUE'. Each filter has a dropdown arrow and an information icon (i). Buttons for 'Lire la suite', 'Ajouter au comparateur', and 'Ajouter ce produit' are present for each product.

6. Werking

- Productfiche met de kenmerken van het product:
 - ▶ Algemene info en labels
 - ▶ Voorstelling
 - ▶ Technische info
 - ▶ Milieu en gezondheid
 - ▶ Gebruiksadvies en bijbehorende info
 - ▶ Downloads




Actual > Produits > Gros-œuvre > Isolation thermique et acoustique > Végétale

Comparer les produits Ma sélection


Plaque de liège expansé pur

Voir Modifier




Van avermaet
www.liège-verte.be

Catégorie de produit : Végétale



Panneaux en liège expansé. Isolant thermique et phonique.



Présentation

Type de construction ⓘ :
Maçonnerie
Ossature bois et toiture

Présentation ⓘ : Panneau

Application de l'isolant ⓘ :
Mur par l'extérieur
Mur par l'intérieur

Bonnes performances acoustiques ⓘ : oui

Possibilité d'enduire l'isolant ⓘ : oui

Épaisseur ⓘ : 10 à 200 mm

Largeur ⓘ : 500 mm

Longueur ⓘ : 1000 mm

Couleurs :
Brun

Conditionnement : Paquet

Informations techniques

Conductivité thermique - λ ⓘ : 0.040W/m.K

Diffusion vapeur d'eau - μ ⓘ : 5.00m

Masse volumique - ρ ⓘ : 110kg/m³

Capacité thermique spécifique - c ⓘ : 1.670J/Kg.K

Résistance à la compression - f_d ⓘ : 0.2 kg/cm²

Le produit est disponible en plusieurs densités (et donc une conductivité thermique différente).
Les densités disponibles et leurs caractéristiques se trouvent dans la documentation.
Il existe également des panneaux pour façade visible (sans enduit extérieur)

Environnement et santé


Origine géographique ⓘ : Belgique

Les panneaux sont fabriqués en Belgique, le liège vient de l'étranger.

Matière principale ⓘ : Liège

Pourcentage matière principale ⓘ (%) : 100

Recyclable / recyclé ⓘ : Oui, en théorie

 **Où acheter ce produit ?**

6. Werking

- Mogelijkheid om producten te vergelijken
- Mogelijkheid om producten toe te voegen aan de favorieten
- Mogelijkheid om winkels in de buurt te vinden


Magasins partenaires

Uniquement les magasins à proximité de cette adresse : Type de magasins

10 km Indiquez un lieu

Text

Appuyer



L'habitat écologique
7500 Tournai

Bourguignon Bois
1457 Tourinnes-Saint-Lambert

CARODEC Carodec
1160 Auderghem

Fiche détaillée du magasin

Produits disponibles dans ce magasin



6. Werking

- Sommige producten staan in de kijker:



– Made in Belgium



– Warm aanbevolen écoconso



– Eenvoudig uit te voeren



Interessante tools, websites, enz.:

- De website van de aankoopgids:

www.suivezleguide.be

- De website van de vzw écoconso:

www.ecoconso.be

- De website van Leefmilieu Brussel:

www.leefmilieu.brussels

en meer bepaald

- ▶ <http://gidsduurzamegebouwen.leefmilieubrussel.be/nl/index?IDC=3>
 - › [Waarvan de fiches “materiaal”](#)
- ▶ http://www.leefmilieu.brussels/themas/gebouwen?view_pro=1



Te onthouden uit de uiteenzetting



Suivez le guide éco-matériaux

Catalogue en ligne
d'éco-matériaux de construction :

- Qu'est-ce qui existe ?
- Comment choisir ?
- Où acheter ?
- Comment mettre en œuvre ?



www.suivezleguide.be



Contact

Adeline GUERRIAT

Functie: Beleidsmedewerkster “Suivez le guide”

Gegevens:

☎ : 081 / 390 / 702

E-mail: aguerriat@ecoconso.be

