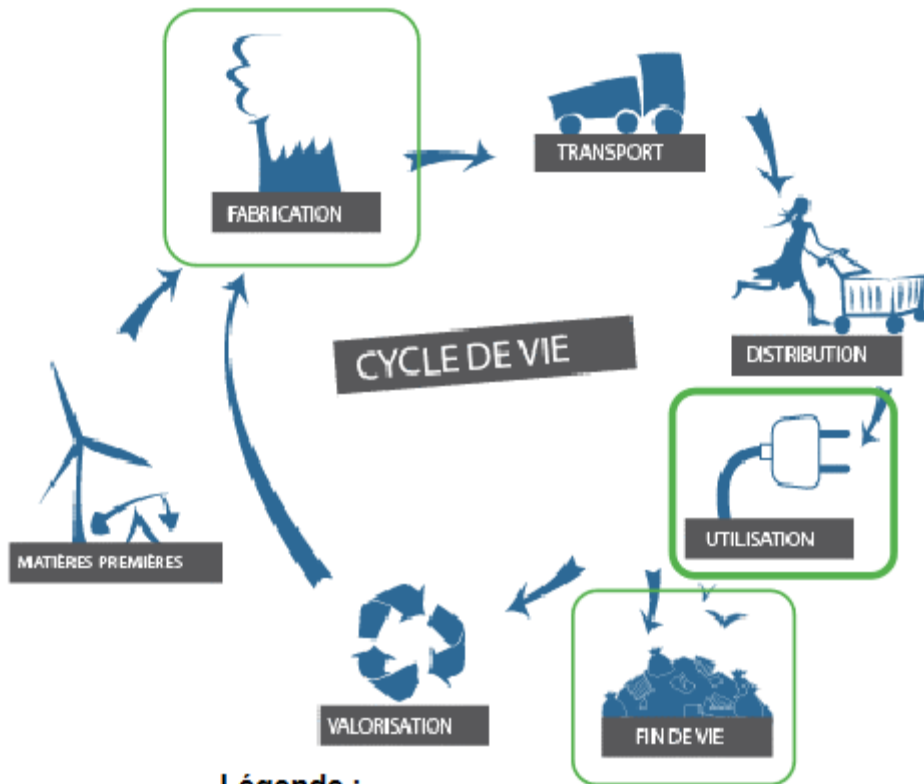


Verven et vernissen



Catherine MARECHAL
Chargée de mission écoconso



Introduction



Légende :

-  Phase du cycle de vie ayant la plus grande contribution aux impacts environnementaux
-  Autres phases du cycle de vie ayant une contribution significative aux impacts environnementaux

Energieverbruik en gebruik van oplosmiddelen, titaandioxide, CO₂-emissies, lucht- en waterverontreiniging, afval, enz.

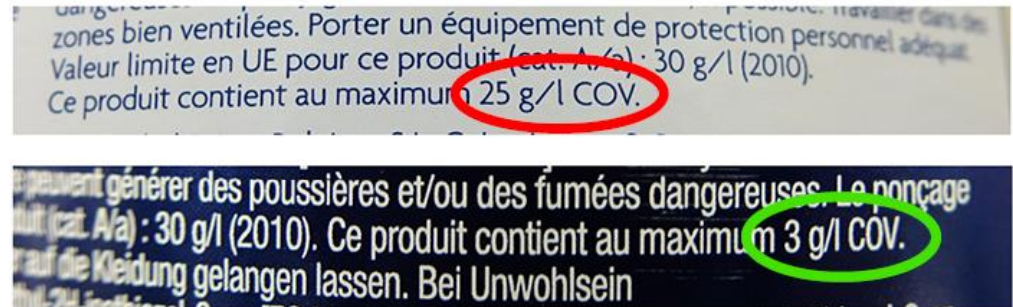
Tenminste Europees Ecolabel vragen:

- Verven en vernissen moeten voldoen aan de criteria van de Europees Ecolabel
- Genoeg aanbiedingen:
<http://ec.europa.eu/ecat/category/en/44/indoor-and-outdoor-paints>
- Criteria voor
 - Grondstoffen
 - Efficiëntie in het gebruik
 - Consumenteninformatie



Milieucriterai

- Geef de voorkeur aan verf op waterbasis
- Luchtkwaliteit binnenshuis: kies verven met het laagst mogelijke VOS-gehalte. Vergelijk aanbiedingen op basis van VOS-gehalte!



- Houd rekening met spreidend vermogen

Mode d'emploi

Bien remuer avant l'emploi. Brosse et rouleau. Prêt à l'emploi.
Ne pas appliquer à des températures inférieures à + 10°C. Nettoyage des outils à l'eau tiède et savon.

Rendement

± 13 m²/l par couche

Caractéristiques techniques

Température minimale de traitement	5 °C
Base de la peinture	Peinture à l'eau
Substance	Liquide
Rendement par litre	10 m ²
Rendement par emballage	100 m ²

Milieucriteria

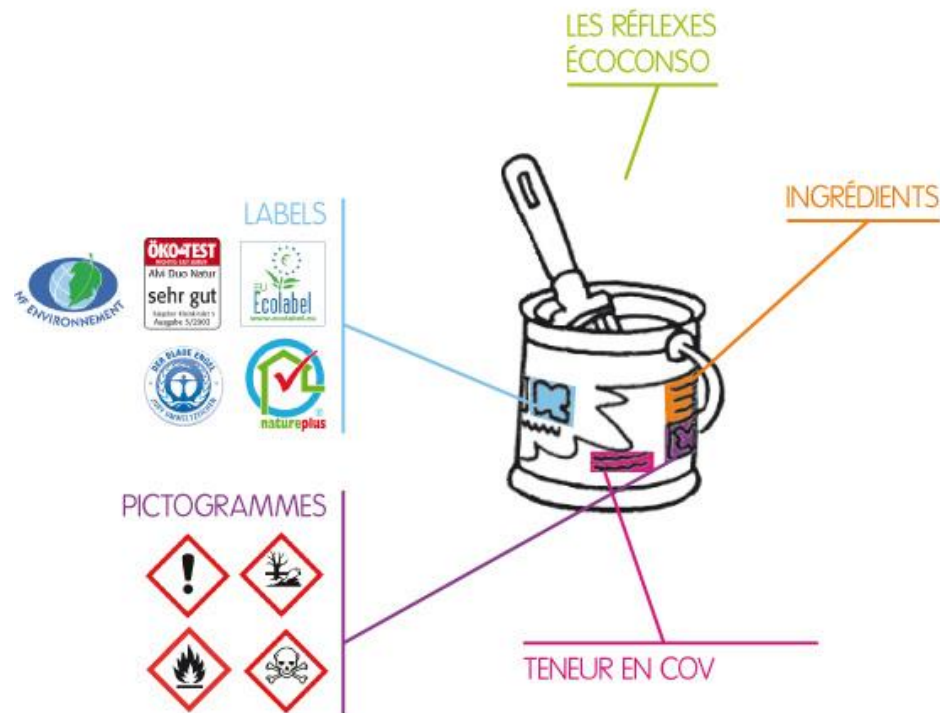
- Als je verder wilt gaan:
 - Kies voor verven waarvan de ingrediënten van minerale en/of plantaardige oorsprong zijn (bijv. 85% in het NaturPlus-label)
 - Wees voorzichtig, want er zijn minder aanbiedingen:
<https://www.blauer-engel.de/en/productworld/varnishes-glazes-and-primers>



Contrôle

- Etiket en technische fiche

PEINTURES



Tools

Technische fiches van de Europese Unie - GPP-Toolkit

Verven, vernissen en wegmarkeringen



Gids Duurzame Gebouwen

Leefmilieu Brussel _ Informatie over het ontwerpen van gebouwen in Brussel



Verf

