

# Papiers et films plastiques encrassés de peinture - Roofing, membranes d'étanchéité bitumineuses - Produits huileux (broyés) - Filtres de cabine de peintures - Huiles et graisses alimentaires (solides) - Potentiel de ressources

Destinataire :  
Recyfuel, B-Engis  
www.recyfuel.be

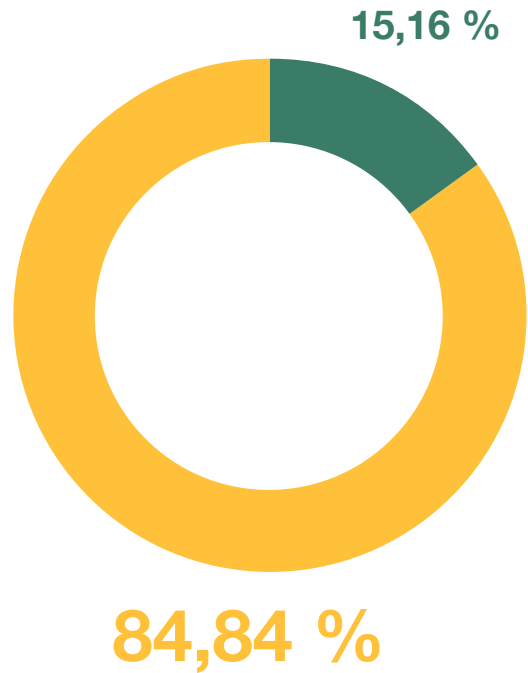


Papiers et films plastiques encrassés de peinture

+



Copeaux de bois (nécessaires à la préparation des carburants de substitutions)



- |  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>● Utilisation des matières premières:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- préparation au réemploi</li> <li>- recyclage matière</li> </ul> | <p><b>● Utilisation énergétique:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- production d'un combustible de substitution</li> <li>- valorisation énergétique</li> </ul> | <p><b>● Mise en décharge / incinération/ pertes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- décharge</li> <li>- incinération</li> <li>- pertes</li> </ul> |
|--|--|---|

## Flux de sortie les plus importants

### Utilisation des matières premières:



valorisation matière des composants minéraux dans le clinker

### Utilisation énergétique:



Resofuel (combustible de substitution)



Plastifuel (combustible de substitution)

[www.potentiel-de-ressources.com](http://www.potentiel-de-ressources.com)



DEM-SDK/LU-199732-06.2026-002