

DU MOBILIER AU FUTUR:

RÉCUPÉRATION DES MATÉRIAUX EN FIN DE VIE

Découvrez comment chaque matériau HOWE retrouve sa place dans l'économie circulaire.

ALUMINIUM

100 % recyclable sans perte de propriétés. Le recyclage réduit l'extraction de matières premières, les émissions de CO et la consommation d'énergie.

Méthode de recyclage:

Séparer des autres matériaux → apporter à une casse pour recyclage.

ACIER

Très recyclable avec une perte minimale de propriétés. Le recyclage permet d'économiser de l'énergie, de réduire l'extraction minière et de diminuer les émissions.

Méthode de recyclage :

Séparer des autres matériaux → apporter à une casse pour recyclage.

PLASTIQUES

Les pièces en plastique sont marquées par des symboles (ex. : PA). Les possibilités de recyclage dépendent des installations locales.

Méthode de recyclage :

Séparer les pièces en plastique → contacter la mairie ou le centre de recyclage local pour le dépôt approprié.

SIÈGE REMBOURRÉ

Peut être réutilisé, rénové ou recyclé.

Méthode de recyclage :

Retirer le tissu \rightarrow retirer la mousse du placage \rightarrow trier les matériaux séparément.

TEXTILES

Le recyclage dépend du type de fibre (naturelle/synthétique). Les textiles doivent être propres et exempts de contaminants.

Méthode de recyclage:

MOUSSE FLEXIBLE (PU)

Doit être propre et exempte de contaminants.

Méthode de recyclage :

Retirer housses et parties métalliques → couper en petits morceaux si nécessaire → apporter au recycleur de mousse (utilisé pour granulés recyclés, sous-couches de tapis ou pièces automobiles).

BOIS (MASSIF / PLACAGE)

Peut être réutilisé ou recyclé pour récupération d'énergie.

Méthode de recyclage :

Démonter → retirer les parties non bois → apporter à une entreprise de recyclage du bois.

BOIS TECHNIQUE / STRATIFIÉ (PIÈCES INDISSOCIABLES)

Les cœurs liés par stratification (mélamine, MDF, panneau de particules) ne peuvent pas être séparés.

Méthode de recyclage:

Réutiliser pour des projets d'atelier ou couper pour d'autres usages → retirer les parties métalliques → apporter à une installation de traitement des déchets.

Les plateaux HOWE ne contiennent pas de produits chimiques dangereux.

