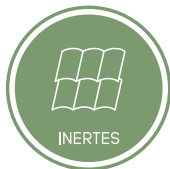




BÂTIR ENSEMBLE UN MONDE PLUS CIRCULAIRE

Guide de tri des déchets PMCB





DIMENSION MAXIMALE :
50CM DE LONG

- PIERRES NATURELLES :
CALCAIRE, GRANIT, GRÈS...
- BETON
- ENROBÉ
- CARRELAGE, CÉRAMIQUE
- TUILE

INTERDIT



- Amiante
- Brique plâtrière
- Terres ou déblais
excavés
- Laine minérale

INERTES

MA 2^E VIE



- Le béton est incorporé
dans la fabrication de
nouveau béton
- Les briques, tuiles,
ardoises, agglos, pierres
peuvent servir de fond de
forme, remblai



METAUX



- ELEMENT DE CHARPENTE METALLIQUE
- POUTRE IPN
- TOLE PLAQUE
- BARDAGE METALLIQUE
- FIL ELECTRIQUE
- CONDUITS
- TUBES FLEXIBLES

INTERDIT



- Radiateur électrique
- Bouteille de gaz
- Emballage, bidon, fut vide (DDS)



MA 2^E VIE

- Les métaux repartent en fonderie pour redevenir de nouveaux produits



- POUTRE
- SOLIVE, MADRIER
- BASTAING, CHEVRON
- POTEAU DE CHARPENTE
- OSSATURE BOIS
- PLANCHER, LAME DE PARQUET
- PANNEAU BOIS
POUR CLOISON (OSB, MEDIUM)

BOIS

INTERDIT



- Meuble et élément d'ameublement,
- Traverses de chemins de fer
- Poteaux EDF
- Palettes, bois de coffrage



MA 2^E VIE

- Recyclage en fabrication de panneaux de particules,
- Valorisation énergétique



- BOIS D'EMBALLAGE :
- PALETTE, CAISSE
- TASSEAU DE CALAGE
- BOIS DE COFFRAGE

INTERDIT

- Déchets d'ameublement, articles de jeux, de bricolage et sports,...
- Déchets verts, paille, osier, liège, bambou
- Bois pourris, échauffés
- Les déchets dangereux, dont les bois créosotés (traverses de chemins de fer)



**BOIS
HORS PMCB**



MA 2^E VIE

- Recyclage en fabrication de panneaux de particules
- Valorisation énergétique



- CARREAU DE PLATRE
- PLAQUE DE PLATRE
- DALLES DE PLAFOND EN PLATRE
- SANS ISOLANT OU REVÊTEMENT MURAL

PLATRES

INTERDIT



- Déchet inerte de tout type comprenant le béton cellulaire
- Sacs et seaux d'enduits
- Colles à base de plâtre (emballage)

MA 2^E VIE



- Le gypse est séparé des indésirables pour fabriquer de nouvelles plaques. Comme la bouteille en verre, le plâtre se recycle à l'infini



- PLAQUE OU CARREAUX DE PLÂTRE AVEC ISOLANTS (LAINE DE VERRE, POLYSTYRÈNE, LAINE DE ROCHE, MOUSSE POLYURÉTHANE...)
- PRODUITS MOULÉS EN PLÂTRE, CLOISONS ALVÉOLAIRES, DALLES DE PLAFOND EN PLÂTRE

PEUT COMPORTER :

- Des déchets à base de plâtre revêtus de toile de verre, voile de verre ou à base de fibre de verre, pare-vapeur, revêtement vinyle, tissu, faïence

CONDITIONS

- Doit être propre (non souillé) et sec
- Doit être exempt de béton cellulaire, briques plâtrières, déchets dangereux, Fermacell

PLATRES COMPLEXES



MA 2^E VIE

- Le gypse est séparé des indésirables pour fabriquer de nouvelles plaques. Comme la bouteille en verre, le plâtre se recycle à l'infini



- PROFILS, ENCADREMENTS
- LAMBRIS ET BARDAGES
- CANALISATIONS ET RACCORDS D'ARRIVÉE / EVACUATION
- CUVES ET RESERVOIRS
- REVETEMENTS DE SOLS PVC
- LINERS DE PISCINE

INTERDIT



- Produits du bâtiment en composite
- Planchers techniques et bardages extérieurs en laminé à haute pression (HPL)
- Isolants en Polyuréthane (PU) ou Polystyrène expansé (PSE)

MA 2^E VIE



- Après tri (mécanique ou optique), ces plastiques sont intégrés dans la fabrication de nouveaux objets

**PLASTIQUES
RIGIDES ET PVC**



- MENUISERIES VITREES BOIS
- MENUISERIES VITREES PVC
- MENUISERIES VITREES ALUMINIUM

MENUISERIES VITRÉES

INTERDIT



- Menuiserie contenant de l'amiante
- Menuiserie bois avec de la peinture au plomb
- Bris de verre

MA 2^E VIE



- Bois >> panneaux de particules ou valorisation énergétique
- Métal >> fonderies
- PVC >> nouveaux montants profilés
- Verre >> nouvelles vitres



- LAINE DE VERRE EN PANNEAU, EN ROULEAU, À SOUFFLER AVEC SURFAÇAGE (VOILE POLYESTER, KRAFT / BITUME)
- LAINE DE VERRE ANCIENNE
- LAINE DE VERRE NOIRE SÈCHE OU PEU HUMIDE

LAINES DE VERRE

INTERDIT



- Laine de roche
- Métaux (feuille d'aluminium)
- Céramique, bois,
- Laine de verre mouillée

MA 2^E VIE



- La laine de verre est préparée sous forme de calcin pour redevenir de la laine de verre



- LAINE DE ROCHE EN PANNEAU, EN ROULEAU, AVEC SURFAÇAGE (VOILE POLYESTER, KRAFT / BITUME)

- LAINE DE ROCHE ANCIENNE SÈCHE OU PEU HUMIDE

LAINES DE ROCHE

INTERDIT



- Laine de verre
- Métaux (feuille d'aluminium)
- Céramique, bois
- Laine de roche mouillée



MA 2^E VIE

- La laine de roche est recyclée en nouveaux panneaux et rouleaux de laine de roche



AUTRES DÉCHETS COMBUSTIBLES



- MOQUETTES
- SOLS TEXTILES
- MEMBRANES BITUMES
- PU-CHUTE DE POSE
- PANNEAUX ISOLANTS EN PSE

PU : POLYURÉTHANE

PSE : POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

INTERDIT



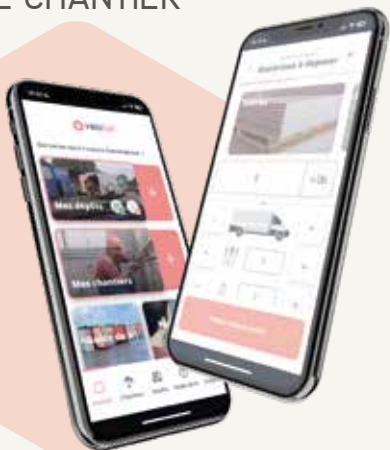
- Lames de terrasse (ou autres produits du bâtiment) en composite
- Planchers techniques et bardages extérieurs en laminé à haute pression (HPL)



MA 2^E VIE

- Après tri (mécanique ou optique), ces matériaux sont préparés pour devenir du combustible pour servir d'alternative aux combustibles fossiles

VALODÉPOT L'APPLICATION INDISPENSABLE POUR LA GESTION DE VOS DÉCHETS DE CHANTIER



POUR TROUVER VOTRE **POINT DE COLLECTE** EN
TOUTE SIMPLICITÉ TÉLÉCHARGEZ L'APPLI

VALODÉPOT





L'ÉCO-ORGANISME
PAR ET POUR LES
ACTEURS DU
BÂTIMENT



www.valobat.fr