

Que puis-je déposer DANS L'ESPACE DE COLLECTE ?

Seuls les déchets triés seront acceptés.

*Flux variables selon le point de vente.

DÉCHETS*	ACCEPTÉS	INTERDITS 	QUE DEVIENNENT LES DÉCHETS TRIÉS ?
BOIS 	Bois de couverture (charpente, chevron, poutre...) - Panneau en bois (cloison, contreplaqué...) - Parquet, plinthe, cloison - Plancher - portail, volet, porte et fenêtre non vitrée - Bricolage et jardin (tréteau, composteur, cabanon...) - Mobilier en bois (plan de travail, caisson de cuisine, meuble salle de bain, table et chaise de jardin...)	Palette - Bois créosoté (traverse de chemin de fer, poteau électrique en bois) - Déchets verts (souche, branchage) - Bois avec peinture au plomb ou pourri	Valorisation énergétique Fabrication de nouveaux produits ou panneaux bois
INERTES 	Ardoise - Béton et mortier - Brique et tuile - Carrelage, faïence - Granulat, pierre - Céramique (sanitaire, baignoire...)	Brique plâtrière - Terre excavée - Plâtre - Déchet dangereux ou non inerte (bois, métal...)	Valorisation des matières en granulats recyclés pour remblais routiers ou de carrière
LAINE DE ROCHE 	Laine de roche seule, sans autre matière sèche Revêtement kraft associé à l'isolant accepté	Pas de mélange laine de roche/laine de verre - Doublage complexe avec isolant - Revêtement aluminium, membrane d'échantéité	Recyclage en laine de roche ou ciment
LAINE DE VERRE 	Laine de verre seule, sans autre matière sèche Revêtement kraft associé à l'isolant accepté	Pas de mélange laine de roche/laine de verre - Doublage complexe avec isolant - Revêtement aluminium, membrane d'échantéité	Recyclage en laine de verre
HUISSERIES VITRÉES 	Châssis aluminium, PVC et bois - Fenêtres et baies vitrées en fin de vie - Dormant accepté si solidaire - Vitrage intègre et sécurisé	Tout déchet de parois vitrées non intégrées : vitrage cassé - Si les dormants sont dissociés de la fenêtre, les déposer dans la benne matériaux correspondante (bois, métaux ou plastiques) - Déchets dangereux (peinture au plomb, joints amiantés) - Verre photovoltaïque	Valorisation des matières, fabrication de nouveaux produits Valorisation énergétique (pour le bois)
MÉTAUX 	Abri, serre - Bardage métal - Bricolage et jardin en métal (échelle, brouette, barbecue, outillage manuel...) - Clôture - Fil et câble électrique - Menuiserie en métal - Radiateur, poêle (non électrique) - Sanitaire en métal - Éléments de structure en métal et accessoires - Tuyau et assainissement en métal	Équipement Electrique et Electronique (radiateur, outil électrique) - Déchets dangereux dont métal avec peinture au plomb	Valorisation des matières pour créer de nouveaux produits métalliques
PLASTIQUES 	Bricolage et jardin en plastique (bâche, liner piscine, tuyau d'arrosage...) - Canalisation et gouttière en PVC - Cuve et réservoir - Lambris et bardage - Menuiserie en PVC - Piscine (lame de rideau, liner PVC...) - Plinthe, gaine technique - Revêtement de sol et accessoire en PVC - Mobilier en PVC	Film plastique d'emballage - Isolant polyuréthane (PU) et polystyrène expansé (PSE) - Membrane d'étanchéité caoutchouc EPDM - Revêtement de sol multi-matières	Valorisation énergétique Fabrication de nouveaux produits
PLÂTRE 	Carreau, plaque de plâtre - Cloison alvéolaire - Produit moulé en plâtre (corniche, plinthe, rosace...)	Doublage complexe avec isolant** - Brique plâtrière - Sacs de plâtre, sacs et seaux d'enduits et colle à base de plâtre - Déchets inertes ou dangereux	Recyclage en plaques de plâtre ou dans l'industrie cimentière

**Sauf lorsque cela est spécifié par le magasin.



Ecomaison - SAS au capital de 291000 € - Siège social : 50, avenue Daumesnil 75012 Paris - 538 495 870 RCS Paris. Crédits photographiques et illustrations : Shutterstock. Conception et réalisation : **makašar** - Ne pas jeter sur la voie publique - Février 2025