



SPÉCIFICATIONS DE QUALITÉ DES MATIÈRES PREMIÈRES

CARTON ONDULÉ (OCC #11)

SPÉCIFICATIONS DE L'INDUSTRIE POUR LES VIEUX EMBALLAGES FAITS DE CARTON ONDULÉ (OCC)

Se composent de ballots de vieux emballages de carton ondulé faits de carton doublure ou de carton doublure spécial (testliner) contenant 100 % de matières recyclées.

MATIÈRES INTERDITES

Toute matière dont la présence en quantité supérieure à la limite permise rendrait le lot inutilisable pour la catégorie précisée.

Toute matière pouvant endommager l'équipement. Tout papier avant transformation récupéré et trié doit être exempt de débris d'aliments, de déchets médicaux ou dangereux ainsi que de substances toxiques et autres substances ou liquides nocifsⁱ.

L'usine se réserve le droit de rejeter les ballots si le contenu de ces matières est supérieur à 1% :

- Le métal sous toutes ses formes, excluant les agrafes sur les boîtes de carton ondulé
- Plastique, y compris les sacs et les bouteilles
- Verre
- Bois
- Caoutchouc
- Papier résistant à l'état humide
- Papier journal et magazines
- Le carton recouvert de polyéthylène
- Les boîtes, contenants ou papiers cirés

REJETS

Tous les papiers qui ont été fabriqués ou traités de manière à être impropres à la consommation pour la catégorie de papier préciséeⁱ.

L'usine se réserve le droit de rejeter les ballots si les rejets (y compris les matières interdites) sont supérieurs à 5% :

- Vieux emballages faits de carton provenant de l'Asie
- Cartons pour boîtes
- Papier à lettres

AUTRES SPÉCIFICATIONS

Humidité: 8 % maximum (+/- 2%)ⁱⁱⁱ.

Les contenants qui ont été en contact avec des substances toxiques ou délétères seront refusés. Par exemple :

1. Fongicides, herbicides, insecticides, pesticides, rodenticides ou contenants contaminés à ces substances.
2. Les sacs ou contenants de produits chimiques qui auraient pu contenir et absorber des produits chimiques contestables, y compris, mais sans s'y limiter, les composés de métaux lourds d'antimoine, d'arsenic, de baryum, de cadmium, de chrome, de cuivre, de plomb, de mercure, de sélénium, d'argent et de zinc.
3. Les matières toxiques, carcinogènes et potentiellement carcinogènes telles que les teintures, le formaldéhyde, les PCB ou les résines phénolées, les pigments, etc.

Si des matières susmentionnées sont décelées dans les ballots, l'envoi complet sera rejeté et tout envoi ultérieur sera retenu jusqu'à ce que nous soyons suffisamment confiants qu'une telle situation ne se reproduira pas.

ⁱ Institute of Scrap Recycling Industries, Inc. Scrap Specifications Circular, 2016.

ⁱⁱ Idem.

ⁱⁱⁱ Idem.

(suite au verso)



SPÉCIFICATIONS DE QUALITÉ DES MATIÈRES PREMIÈRES

CARTON ONDULÉ (OCC #11)

EXIGENCES EN MATIÈRE DE CHARGEMENT ET DE MANIPULATION

- La charge utile minimum pour éviter des frais de chargement partiel est de 18 000 kg / 40 000 lb par camion.
- Les ballots devraient peser au moins 300 kg (660 lb).
- Le poids idéal d'un ballot est de 800 kg (1 760 lb).

Les ballots doivent être attachés solidement avec suffisamment de fils d'acier pour en assurer la livraison en bon état. Les doubles fils, bandes ou pellicules de plastique, étiquettes fermoirs ou palettes ne seront pas acceptés.

CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

Les chargements seront évalués dès leur arrivée.