

SPÉCIFICATIONS DE QUALITÉ DES MATIÈRES PREMIÈRES

ENVELOPPES BLANCHES (RHW)

SPÉCIFICATIONS DE L'INDUSTRIE POUR LES RETAILLES D'ENVELOPPES BLANCHES RÉGLÉES DE FEULLUS (RHW)

Se composent de retailles, de copeaux ou de feuilles de papier pour enveloppes blanches sans pâte mécanique, non imprimé, non traité et non couché avec des lignes bleues. L'encre doit être hydrosoluble.

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.

Aucune matière interdite n'est permise. L'usine se réserve le droit de rejeter les ballots contenant ces matières:

- Métal, caoutchouc, bois, plastique, etc.
- Ruban adhésif
- Colles thermofusibles ou autres matières semblables
- Papier ciré
- Papier résistant à l'état humide
- Papier non blanchi, boîtes de carton ondulé et sacs bruns
- Papiers thermique et pour télécopieur
- Papier teinté / «Tick marks»
- Morceaux de la taille de confettis
- Motifs de tests
- Carton pour boîtes non couché blanchi ou résistant à l'état humide

REJETS

Tous les papiers qui ont été fabriqués ou traités de manière à être impropres à la consommation pour la catégorie de papier préciséeⁱⁱ. Aucun rejet n'est permis.

BLANCHEUR

- La blancheur cible est supérieure à 79° ISO
- La blancheur minimale acceptable est de 75° ISO

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 doivent peser au moins 500 kg (1 100 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.

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

ⁱⁱ Idem.