

INFO : au départ de ce document, il est possible de copier-coller du texte.

Dans le texte,

Surligné en jaune signifie un choix à faire dans le texte parmi les propositions
Surligné en rouge signifie qu'il faut effacer cette partie pour obtenir un texte neutre

SACS DE RECYCLAGE

Application

Sacs de recyclage en polyéthylène avec perforations pour une collecte et un transport aisés des restes de laine de verre vers l'usine pour leur réintroduction dans le processus de production.

Descriptif

La collecte des déchets de laine de verre se fera à l'aide de sacs perforés en polyéthylène **d'ISOVER**.

Les sacs en polyéthylène ont une capacité de 200L. Les perforations permettent de facilement comprimer les déchets dans les sacs.

Conditions:

Pour permettre une réintégration correcte dans la production de laine de verre nouvelle, les déchets doivent répondre à certains critères :

- Il doit s'agir de laine de verre ISOVER Benelux.
- La laine de verre ne peut pas avoir de traces (visibles) de contamination
- La laine de verre ne peut pas être mélangée à d'autres matériaux: sable, pierre, colle, bois, etc.
- La laine de verre sera fournie sans son revêtement (alukraft, voile en polyester, ...);
- La laine de verre doit être sèche;
- La laine de verre ne peut pas être contaminée chimiquement.

Un échantillon sera remis à l'approbation de l'architecte responsable