

BD030GR035

FICHE TECHNIQUE

30 BD NOIR 500 x 650 25 μ RLX 20 CC 500

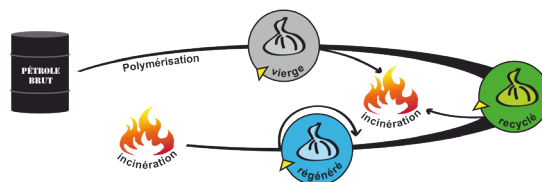
Cycle de vie du Polyéthylène

Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :

Vierge : matière dérivée du pétrole, structure moléculaire = C_2H_4

Recyclé : obtenu après recyclage (refonte) des chutes propres de production, permet d'obtenir une matière de premier choix

Régénéré : issue des déchets de polyéthylène (film agricole et d'emballage rétractable ou étirable) qui après lavage sont refondus (recyclés) pour obtenir une matière réutilisable



Le polyéthylène ne dégage pas de vapeurs toxiques pendant l'incinération.

Descriptif

Type litrage	30	
Matière	PE BD	
Couleur	NOIR	
Type de soudure	DROITE	
Lien	LIEN DANS LE SOUFFLET	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	300 + 2 x 100 x 650 mm	
Epaisseur en μ / Poids unitaire	25 μ \pm 5%	8,97 gr \pm 5%



Conditionnement



20 sacs par rouleau



500 sacs par carton
25 rouleaux par carton
Poids carton brut : 5,07 kg \pm 8%
Dimensions carton : 40 x 40 x 15 cm
EAN 13 : 3221170003821



66 cartons par palette
11 couches x 6 cartons

ETIQUETTE CARTON

30 BD 500 SACS NOIRS
BD030GR035 / OF



3 221170 003821