

Abfallsack mit Zugband



Materialbeschreibung:

Polyethylen (PE) besteht aus polymerisiertem Ethylengas, welches aus Rohöl gewonnen wird. Da es zur chemischen Kohlenwasserstoffreihe gehört, ist es physiologisch unbedenklich. Bei der Verbrennung von PE entsteht daher nur Kohlen- und Wasserstoff, welches natürliche Bestandteile unserer Atmosphäre sind.

LDPE (Low Density Polyethylen) wird hergestellt mit hohem Druck und niedriger Temperatur. Dadurch entstehen kürzere und verzweigte Molekülketten und LDPE erhält eine geringere Dichte (engl. = density). Dadurch wird das Material hoch flexibel.

Produkteigenschaften:

Material:	LDPE Recycling
Recyclinganteil:	> 80 %
Format:	gerollt
Farbe:	blau
Volumen:	120 l
Größe:	700 x 1000 + 50 mm
Interleaved-Wicklung:	keine Beschädigung des Abfallsacks durch falsches Abreißen

Verkaufseinheit:

Abfallsack mit Zugband PRO 180, 120l

• 1 RII à 25 Stk. (Krt. à 10 RII.)

Art.- Nr.: 2061936

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

PRO 180