



Artikel-Nr.: SCK-FOL-00020

Kurzbeschreibung: 1300(gefalten) x 2300mm | Stärke: 80µm

Freitextfeld 2: 1.000 Liter Grossraumsack 1300x2100mm |

Stärke: 80µm - praktisch + robust | vielseitig verwendbar:

Entsorgungssack o. Schutzfolie | für Gewerbe und zu Hause

Erscheinungsdatum: 2016-09-23

1.000 Liter | Wertstoffsack | Großraumsack | Seitenfaltensack

Menge Einheit:	Preis inkl. MwSt. Einzelpreis	Preis zzgl. MwSt. Einzelpreis
ab 1	2,55 €* 2,55 €	2,14 €
ab 40	1,60 €* 1,60 €	1,34 €
ab 80	1,49 €* 1,49 €	1,25 €
ab 120	1,42 €* 1,42 €	1,19 €
ab 240	1,37 €* 1,37 €	1,15 €
ab 480	1,35 €* 1,35 €	1,13 €

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "1.000 Liter | Wertstoffsack | Großraumsack | Seitenfaltensack"

Beschreibung

Unsere PE-Seitenfaltensäcke sind praktisch, bewährt und äußerst robust. Gern werden die Säcke zum Auskleiden von Kartonagen, Verpacken größerer Packstücke, Schutz für Möbel, Fahrräder & vielem mehr genutzt.

Merkmale

- praktisch, bewährt und äußerst robust
- extra starke 80µm - auch problemlos für Bauabfälle, wie zB. Gipskarton
- Farbe: transparent mit Regeneratanteil (trüb, durchscheinend). Es kann ein leichter Farbstich vorhanden sein.

Problemlos zum -

- Sammeln sperriger Abfälle, wie Styropor, PET - Flaschen, Gartenabfall
- Entsorgen von Bauabfällen, Gipskartonplatten, Dämmwolle, Styroporresten...
- Verpacken größerer Packstücke
- Schutz für Möbel, Fahrräder & alles Mögliche
- Verwenden als Weihnachtsbaumsack zur Entsorgung



Seite 1 von 3



Technische Eigenschaften

Breite (gefalten)	1300mm
Länge	2300mm
Umfang	2500mm
Durchmesser obere Öffnung	ca. 700mm
Stärke	80µm

Der Umwelt zu Liebe aus recyceltem Altplastik

Die Großraumsäcke sind aus recyceltem Altplastik hergestellt.

Großraumsäcke mit Regeneratanteil können einen leichten Farbstich aufweisen (nicht komplett durchsichtig). Durch die umweltbewusste Verwendung von Altmaterialien haben unsere Müllsäcke eine trübe Färbung, die auf Grund unterschiedlicher Anteile der eingesetzten Materialien variieren kann.

Produkte aus PE sind nicht geruchsneutral. Produktionsbedingt werden bei Großraumsäcken Granulate eingesetzt, die den allgemein bekannten „Plastikgeruch“ in verschiedenen Intensitäten hervorrufen. Bei der Verwendung von Altplastik kann die Intensität des Geruchs je nach Anteil der eingesetzten Materialien variieren. Ein vermeintlicher Geruch beeinflusst jedoch nicht die Qualität unserer Müllsäcke.

Eine Frage zu "1.000 Liter | Wertstoffsack | Großraumsack | Seitenfaltensack"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Mehr Bilder zu "1.000 Liter | Wertstoffsack | Großraumsack | Seitenfaltensack"



