

Die Zukunft des Big-Bags

Aus mindestens 30 % recyceltem Polypropylen

Dieser Big-Bag hat eine auf Kompatibilisierungsmitteln basierende Technologie, die einen Anteil von über 30 % recyceltem PP in unseren Big-Bags gewährleistet. Der Big-Bag ist der weltweit erste und einzige Labordata-zertifizierte recycelte Big-Bag (FIBC-Sack) mit Sicherheitsarbeitslasten von 1000 kg, 1250 kg und 1500 kg mit einem Sicherheitsfaktor von 5:1.

Grün markierte Komponenten bestehen zu 30 % aus recyceltem Polypropylen

Orange markierte Komponenten bestehen aus 100 % neuen Polypropylen



Zahle ich mehr oder weniger für diesen Big-Bag?

Was erwarten Sie von einem Big-Bag (FIBC) mit einem PP-Recyclinganteil von 30 % im Vergleich zu einem entsprechenden Big-Bag aus neuen Materialien?

- Trotz der Einsparungen, die sich aus den niedrigeren effektiven RM-Kosten ergeben, werden die Endkosten in etwa gleich sein. Der Grund dafür ist:
- -10 % mehr Grammaturn und 20 % mehr UV-Strahlung (Versuche im Gange)
- Zusätzliche Kosten für Kompatibilitätswmittel und zusätzliche Lagerhaltungskosten