

Qualitätsnachweis EVS-Kehrrihtsäcke

Grundsätzlich gelten in Bezug auf die Ausführung und Festigkeit von Gebührenkehrrihtsäcken und OKS-Nichtgebührenkehrrihtsäcken (schwarze Säcke) die aktuellen Normen des schweizerischen Städteverbandes. Diese Normen sind in den FES-Richtlinien Nr. 2.02.04 verankert und beinhalten eine Reihe von Prüfkriterien und Festigkeitswertvorgaben.

Folgende Prüfkriterien und Festigkeitswerte sind relevant:

Sackgrösse	17 Liter	35 Liter	60 Liter	110 Liter
Arbeitsvermögen der Folie in Längsrichtung	3.3 Joule	3.5 Joule	4.0 Joule	4.4 Joule
Arbeitsvermögen der Folie in Querrichtung	3.3 Joule	3.5 Joule	4.0 Joule	4.4 Joule
Bruchkraft der Folie in Längsrichtung	12.0 Newton	14.0 Newton	16.0 Newton	18.0 Newton
Bruchkraft der Folie in Querrichtung	12.0 Newton	14.0 Newton	16.0 Newton	18.0 Newton
Bruchkraft Seitenschweissnaht	12.0 Newton	14.0 Newton	16.0 Newton	18.0 Newton
Bruchkraft Zugbandschweissnaht	10.0 Newton	12.0 Newton	13.0 Newton	14.5 Newton
Bruchkraft Bandnaht / Zugband	40.0 Newton	40.0 Newton	40.0 Newton	40.0 Newton
Durchstossarbeit (Stichfestigkeit)	2.0 Joule	2.5 Joule	2.8 Joule	3.3 Joule

Unsere Produktionsprozesse sind einem Qualitätsmanagementsystem unterstellt, das die Einhaltung der erwähnten Normen/Festigkeiten gewährleistet. Wir garantieren Ihnen, dass wir uns bei sämtlichen Gebührenkehrrihtsäcken – auch bei den Säcken des Entsorgungsvorbunds Süd - vorbehaltlos an die Vorgaben des schweizerischen Städteverbandes halten.

Die Meinung, dass OKS-Nichtgebührenkehrrihtsäcke stärker (robuster) seien als Gebührenkehrrihtsäcke, können wir nicht teilen. Das sind subjektive Empfindungen, die wohl im Zusammenhang mit höheren Qualitätserwartungen bei Gebührenkehrrihtsäcken stehen, weil Gebührenkehrrihtsäcke wesentlich teurer sind (ein EVS-Gebührensack 35 Liter kostet aktuell CHF 2.50, ein schwarzer Nichtgebührensack kostet zwischen CHF 0.15 und CHF 0.20) und damit letztlich wohl stärker gestopft und strapaziert werden. Es ist deshalb wichtig, einen Massstab in Form der Städteverbandsnormen zu haben, um Qualität objektiv zu beurteilen und messbar zu machen.

PetroplastVinora AG
Roland Müller