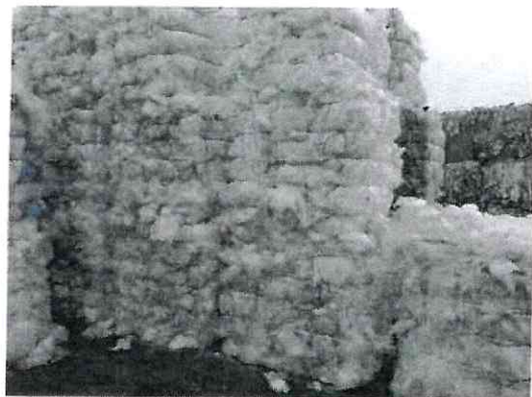


Klassifizierung von Verpackungsfolie

← **Folie 98/02**



Folie aus Verpackung, 98% transparente Folie, 2% Fremdstoffanteil wie Aufkleber, leichte Beschriftungen. Sehr sauber und rein. Absolut frei von Störstoffen!

← **Folie 95/05**



Folie aus Verpackung, 95% transparente Folie, 5% Fremdstoffanteil wie Aufkleber, leichte Beschriftungen oder ein sehr geringer Anteil an Buntfolien von höchstens 5%. Sehr sauber und rein. Absolut frei von Störstoffen!

Folie 90/10



Folie aus Verpackung, 90% transparente Folie, 10% Fremdstoffanteil wie Aufkleber, leichte Beschriftungen oder ein sehr geringer Anteil an Buntfolien von höchstens 10%. Sehr sauber und rein. Absolut frei von Störstoffen!

Folie 80/20 oder Folie aus dem Umlerebereich



Folie aus Verpackung, 80% transparente Folie, 20% Fremdstoffanteil wie Aufkleber, Beschriftungen und/oder ein geringer Anteil an Buntfolien von höchstens 20%. Leicht verunreinigt aber frei von Sand, Steinen, Beton. Absolut frei von Störstoffen!

Folie 60/40 oder bunt



Folie aus Verpackung, 60% transparente Folie, 40% Fremdstoffanteil wie Aufkleber, Beschriftungen und/oder ein geringer Anteil an Buntfolien von höchstens 40%. Absolut frei von Störstoffen!

Störstoffe sind u.a. als Beispiel:

Umreifungsbänder, PP- Folie, PET-Folie, BigBags, Leichtstoffverpackungen, Material aus dem gelben Sack, Eimer, Kanister, Agrarfolie, Folie aus Silage, „Erdbeerfolie“ aus Landwirtschaft, Fließ, Granulatsäcke (Streusalzsäcke), Folie aus Lebensmittelverpackungen im Direktkontakt (Leberwurstfolie u.a.), Gewebesäcke. Frei von sonstigen Reststoffen (Menge: 0,0 %) z.B. Organische Bestandteile (Lebensmittel, Gartenabfälle usw.), Sand und Steine.

Diese Aufzählungen sind nur Beispiele und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.