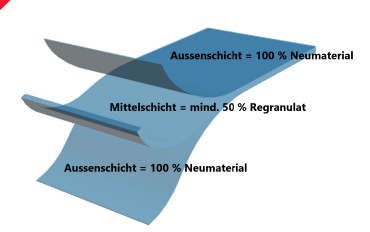




THERMOFORM-FOLIE MEDPETG - EF (Eco-Friendly)



Die Thermofolie MEDPETG - EF ist eine Monofolie und ist deshalb einfach recyclierbar. Sie besteht aus drei Schichten.

Aussenschichten

MEDPETG 6763

Beide Aussenschichten bestehen aus 100 % Virgin Material. Es sind KEINE Randstreifen integriert, auch nicht vom Prozess her zurückgeführte Mengen.

Mittelschicht

MEDPETG 6763 (Regranulat)

Die Mittelschicht macht 75 % der Folie aus und wird aus mind. 50 % Regranulat hergestellt.

Vorteile

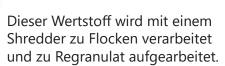
- Das Produkt berührt nur die Aussenschichten, welche aus 100 % Virgin Material bestehen.
- Die Versiegelung erfolgt auf der Aussenschicht und somit auf dem Neumaterial.
- Ökologisch
- Reduziert den CO₂-Abdruck erheblich
- Erfüllt die MDR und GMP Annex 15-Anforderungen



MEDPETG - EF (Eco-Friendly) CO₂-reduziert



Bei der Blister- und Folienproduktion fallen Stanzgitter und Randstreifen als innerbetrieblicher Wertstoff an.



Mit der Folie MEDPETG - EF können neue, CO2-reduzierte Blister-Verpackungen produziert werden.



Das Regranulat wird wieder in den Herstellungsprozess integriert und in die Mittelschicht der Folie MEDPETG - EF extrudiert.

Transportwege

Durch die Verwendung von Regranulat wird bei der Folienherstellung weniger Neugranulat verwendet. Die Transportwege für die Beschaffung verringern sich und CO₂ -Emmissionen können massiv reduziert werden.

MEDIPACK AG

Mühlentalstrasse 184-188 8200 Schaffhausen Schweiz

Telefon: +41 52 630 36 36



Zertifiziert nach ISO 13485:2016 Technische Änderungen vorbehalten

www.medipack.ch info@medipack.ch