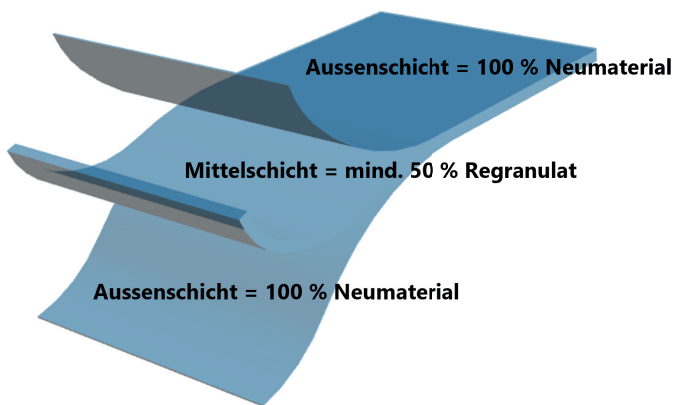


ECO FRIENDLY

## THERMOFORM-FOLIE MEDPETG - EF (Eco-Friendly)



Die Thermofolie MEDPETG - EF ist eine Monofolie und ist deshalb einfach recycelbar. 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 CO<sub>2</sub>-Abdruck erheblich
- Erfüllt die MDR und GMP Annex 15-Anforderungen

# MEDPETG - EF (Eco-Friendly)

CO<sub>2</sub>-reduziert



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



Mit der Folie MEDPETG - EF können neue, CO<sub>2</sub>-reduzierte Blister-Verpackungen produziert werden.

Dieser Wertstoff wird mit einem Shredder zu Flocken verarbeitet und zu Regranulat aufgearbeitet.



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 CO<sub>2</sub>-Emissionen können massiv reduziert werden.

### MEDIPACK AG

Mühlentalstrasse 184-188  
8200 Schaffhausen  
Schweiz  
Telefon: +41 52 630 36 36

[info@medipack.ch](mailto:info@medipack.ch)



Zertifiziert nach ISO 13485:2016  
Technische Änderungen vorbehalten

[www.medipack.ch](http://www.medipack.ch)