



MOLDING

**NACHHALTIGE ROHSTOFFE**  
RECYCELTE ODER  
BIOBASIERTE MATERIALIEN

# RESSOURCENSCHONEND BEDEUTET, AUF NACHHALTIGE LÖSUNGEN ZU SETZEN.

Storopack Kunden können neben herkömmlichen Materialien für Schutzverpackungen und Formteile auch auf nachhaltige Alternativen zurückgreifen. Expandierte Schäume aus biobasierten oder

recyclten Werkstoffen sind eine besonders attraktive Lösung für Unternehmen, die leistungsfähige Produkte oder Verpackungen benötigen und gleichzeitig Wert auf Nachhaltigkeit legen.

## LÖSUNGEN AUS RECYCELTEN ROHSTOFFEN



rEPS	Styropor® Ccycled™	rEPP	ARPRO 35 Ocean
100 % recycletes EPS	100 % Kunststoffabfälle* <small>*Massenbilanz-Prinzip</small>	25 % recycletes EPP	15 % Kunststoffabfälle
Post-Consumer EPS- oder PS-Abfälle	Gemischte oder verun- reinigte Post-Consu- mer Kunststoffabfälle	Post-Industry EPP-Abfälle	Post-Industry PP (Hochseefischerei)
-	Lebensmittelecht	-	-
Recyclbar	Recyclbar	Recyclbar	Recyclbar

## NACHWACHSENDEN ROHSTOFFEN



BIOBASIERTES MATERIAL
80 % pflanzenbasierte Inhaltsstoffe
Mais oder andere zuckererzeugende Pflanzen
Lebensmittelecht
Industriell kompostierbar

## NACHHALTIGKEIT BEI STOROPACK

Nachhaltigkeit hat viele Facetten. Wir entwickeln deshalb nicht nur Lösungen aus recycelten oder nachwachsenden Rohstoffen, wir haben uns auch zum Ziel gesetzt, keine Kunststoffabfälle in die Umwelt gelangen zu lassen. Gemeinsam mit rund 40 Firmen

ist Storopack Teil der globalen Initiative „Alliance to End Plastic Waste“, die verschiedene Projekte und Maßnahmen gegen Plastikmüll organisiert. Zudem sind wir Teil von „Big Blue Ocean Cleanup“ und „Operation Clean Sweep“.

## STOROPACK – PERFECT PROTECTIVE PACKAGING

Egal wohin Sie Ihre Produkte auf der Welt auch verschicken – wir möchten, dass sie beim Transport gut geschützt sind.

## NACHHALTIG IST, AUF DIE NATUR ZU SETZEN.

Um Umwelt und Ressourcen zu schonen, eignen sich auch neue, nachhaltigere Rohstoffe. Deshalb bestehen viele unserer Produkte aus nachwachsendem oder recyceltem Material und sie lassen sich nach Verwendung ebenfalls recyceln.

Mehr über Nachhaltigkeit bei Storopack: [www.storopack.de/nachhaltigkeit](http://www.storopack.de/nachhaltigkeit)

### KONTAKTIEREN SIE UNS

**Storopack Deutschland GmbH + Co. KG**  
Untere Rietstrasse 30  
72555 Metzingen  
Germany

Afrika & Naher Osten +49 7123 1640  
Asien-Pazifik +852 3421 2392  
Europa +800 7867 6722  
Nordamerika +1 800 827 7225  
Südamerika +55 11 5677 4699

[molding.de@storopack.com](mailto:molding.de@storopack.com)  
[www.storopack.de](http://www.storopack.de)