

Auch für die hochproduktive und kosteneffiziente AP-502 Luftpolstermaschine bietet FLÖTER nachhaltige Luftpolsterfolien an.

## APM Pad Fol PlantWave

Die PlantWave Folie ist ein nachhaltiges Packmittel, das aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt wird. Dazu gehören Kartoffelstärke und Milchsäuren, die die Folie vollständig kompostierbar machen.

Im Gegensatz zu den meisten Biofolien auf dem Markt sind die FLÖTER Biofolien zudem HOME kompostierbar. Sie können auf dem heimischen Kompost entsorgt werden.



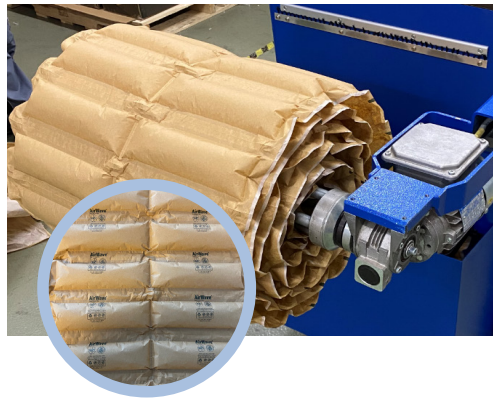
- home kompostierbar
- Folienstärke 20µm



## APM Pad Fol PaperWave – aus > 80% nachwachsenden Rohstoffen

AirWave PaperWave ist eine biologisch abbaubare Luftpolsterfolie aus Recyclingpapier. Die hauchdünne home kompostierbare Siegelschicht beeinflusst die Recyclingfähigkeit nicht negativ.

- **Bio kompostierbar**
- **Papiergewicht 20g/m<sup>2</sup>**
- **Gesamtstärke 50µm**



## APM Pad Fol ClimaFilm-50 – 100% klimaneutral produziert



DE 2024-04

Die ClimaFilm-50 Luftpolsterfolie ist eine 100% klimaneutrale Folie. Das bei der Produktion entstehende CO<sub>2</sub> wird in einem Waldschutzprojekt kompensiert. Die ClimaFilm-50 wird aus 52% Recyclingmaterial hergestellt (zum Großteil aus den Entsorgungswegen der Endverbraucher).

- **Folienstärke 20 µm und 30 µm**
- **verfügbar als APM Pad Fol Typ 3 und 4**
- **mit/ohne Druck**



**ClimatePartner**  
certified product  
[climate-id.com/9BFGM3](https://climate-id.com/9BFGM3)



Bestellen Sie APM Pad Fol bequem in unserem Onlineshop:

[www.floeter.com](https://www.floeter.com)

FLÖTER Verpackungs-Service GmbH  
Robert-Bosch-Straße 17  
71701 Schwieberdingen  
Deutschland



[www.floeter.com](https://www.floeter.com)  
[info@floeter.com](mailto:info@floeter.com)  
Tel.: +49 (0) 71 50 / 9 23 96-0  
Fax +49 (0) 71 50 / 9 23 96-80