



oerlemans plastics
FLEXIBLE PACKAGING AND FILMS

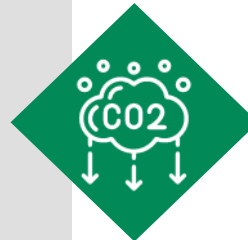
TOEPASSINGEN

- ◆ CO₂ reductie in diverse markten
- ◆ Vervanging van fossiele grondstoffen door hernieuwbaar alternatief

BIOBASED PE FOLIE



Uit hernieuwbare bron gewonnen



Uitstekende CO₂ reductie



Volledig recyclebaar bij plastic afval

Biobased materialen worden geproduceerd uit hernieuwbare bronnen, en zijn daarom een uitstekend alternatief voor fossiele kunststof materialen.

De eigenschappen van biobased materiaal zijn gelijk aan reguliere grondstoffen, echter is de CO₂ footprint van biobased materialen d.m.v. LCA aantoonbaar beter.

Biobased materialen zijn daarnaast 100% recyclebaar in de reguliere afvalstroom.

Scan mij voor meer info



Biobased PE folie

TECHNISCHE SPECIFICATIES



oerlemansplastics
FLEXIBLE PACKAGING AND FILMS

Materiaal	Biobased PE
Eigenschappen	Toepasbaar als vervanging van diverse PE materialen in het verduurzamen van verpakkingen/folies
Afmeting	Klant specifieke afmetingen te produceren
Dikte	In alle gangbare diktes te produceren
Materiaalkleur	In alle kleuren te produceren
Hechting	Sealbaar op alle PE verpakkinglijnen, of te sluiten met plakstrips
Certificaten	OK biobased TÜV Austria, BRCGS, ISO14001, ISO26000



Bent u op zoek naar een flexibele kunststof verpakking of folie? Oerlemans Plastics is dé producent op het gebied van plastic oplossingen. Voortdurend ontwikkelen we nieuwe folie- en verpakkingconcepten voor tuinbouw, food, non-food en groothandel. In meer dan 30 landen vinden producten hun weg. Bij elke oplossing staan klant, kwaliteit en renderend eindresultaat centraal. Door eigen logistiek weten we een optimale service te bieden.

Het bedrijf is onderdeel van de **OPACKGROUP**, een sterke samenwerking van zeven bedrijven met uiteenlopende oplossingen op het gebied van flexibele folies en verpakkingen.

ADVIES

Meer weten wat onze mogelijkheden in verpakkingen u gaan opleveren? Neem contact met ons op voor een op maat idee en deskundig advies:



Jan Wessemius
Product manager
M +31 (0) 6 2247 6555
E jw@oerlemansplastics.nl