



WIKKELFOLIES

LLDPE

Het belangrijkste toepassingsgebied voor wikkelfolies is het **beschermen van een breed scala aan producten tijdens transport op pallets**. Zowel verkrijgbaar als **handmatig toe te passen wikkelfolie**, als **machine-wikkelfolie voor volautomatische wikkelmachines**.



WIKKELFOLIES

Het belangrijkste toepassingsgebied voor wikkelfolies is het beschermen van een breed scala aan producten tijdens transport op pallets. Zowel verkrijgbaar als handmatig toe te passen wikkelfolie, als machine-wikkelfolie voor volautomatische wikkelmachines.

Toepassingen

Productbescherming, transportbeveiliging.



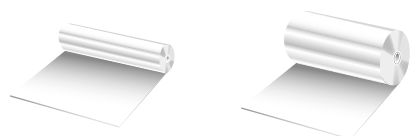
Fabricage

Wikkelfolies worden vervaardigd door middel van het geblazen extrusieproces (geblazen folie) als mono- of coex folie, of door middel van een gietproces (castfolie). De geblazen folie heeft sterkere mechanische eigenschappen, terwijl de castfolie toereikend is voor de meeste toepassingen.

Materiaalsoort

LLDPE

Uitvoeringen



Hand-wikkelfolie

Machine-wikkelfolie

Mogelijke materiaaleigenschappen

Hechtend aan één zijde, gladde binnen- of buitenzijde, vóórwikkeling van 150% tot 300%.

Afmetingen

van 100 mm tot 500 mm

Foliedikte

Hand-wikkelfolie 17 µm, 20 µm en 23 µm

Machine-wikkelfolie 8 µm tot 30 µm

Materiaalkleuring

transparant, ingekleurd (kleuren op aanvraag)

Gaatjes

volledig stansen van gaatjes mogelijk (op aanvraag)

Conformiteit

Onze wikkelfolies zijn zowel voedselveilig als grondwaterneutraal.

Verzendwijze


Hand-wikkelfolie op kartonnen koker, doorsnede koker 38 mm tot 50 mm.

Machine-wikkelfolie op kartonnen koker, doorsnede koker 30 mm tot 76 mm.



Heeft u vragen over de producten of levertijden, of bent u eenvoudig op zoek naar **uitgebreid advies**? Wij helpen u graag bij uw zoektocht naar de ideale folie.

 **Frank Veeke**
mopack GmbH
Nederlandse locatie
4708 BD Roosendaal
Nederland
Fax: +49 7123 9746-50
www.mopack-krimpfilm.nl

 **+31(0)611 055 570**

 **f.veeke@mopack-krimpfilm.nl**