



Morgo Krimpfolie

KRIMPFOLIE is een kunststoffolie, gemaakt van polyolefine (polyethyleen of polypropyleen), die door zijn flexibele eigenschappen veelvuldig wordt toegepast als verpakkingsmateriaal. Door de krimpfolie te verhitten 'krimpt' de folie. Het verhitten van de folie wordt ook wel sealen of wrappen genoemd. Zo wordt de krimpfolie als een 2^e huid om het te verpakken materiaal of object aangebracht.

Toepassing Morgo Krimpfolie

Krimpfolie wordt in de bouw niet alleen veelvuldig gebruikt om materialen en machines te beschermen tegen schade door wind, regen en UV-straling. Het wordt tevens gebruikt om grote objecten, constructies of steigers in te pakken, waardoor water-, stof- en winddicht gewerkt kan worden. Ook tijdens transport of bij tijdelijke opslag biedt krimpfolie de gewenste bescherming. Morgo Krimpfolie wordt onder mee veelvuldig toegepast in de elementenindustrie en timmerindustrie.

Eigenschappen Morgo Krimpfolie

De krimpfolie is waterdicht en krimpt bi-axiaal. Dat wil zeggen zowel in de lengte als breedterichting. Morgo krimpfolie is vervaardigd uit 'virgin' kwaliteit materiaal (zonder recycalaat) en standaard voorzien 1% UV-blok, dat tenminste een half jaar bescherming biedt tegen schadelijke UV-straling. Desgewenst kan Morgo Krimpfolie geleverd worden met een 2% UV-blok, welke een jaar UV-bescherming biedt aan verpakte materialen en objecten.

Krimpfolie is verkrijgbaar in alle maten, doordat het eenvoudig aan elkaar gelast kan worden. Wanneer de verpakking niet meer nodig is, is de krimpfolie gemakkelijk te verwijderen. De 2^e huid is niet gelijmd dus plakt niet aan materialen of objecten vast.

Morgo Krimpfolie kan tegen een meerprijs in kleur en bedrukt met logo en/of bedrijfsnaam worden geleverd.

Product specificaties:

Gewicht

Afhankelijk van dikte

Kenmerken

Buitenexpositie

Ca. 6 maanden (meer indien hogere % UV-blok)

Rapporten



Morgo Folietechniek

Bettinkhorst 35, 7207 BP Zutphen

Tel: +31 (0) 575 511 508

E-mail: info@morgofolietechniek.nl



Waterdicht

Rek bij breuk (12311-1)

Bi-axiaal georiënteerd

Brandklasse (EN13501-1)

Brandklasse F

Temperatuurbestendigheid

-40°C | +80°C

Dikte

0,12mm - 0,15mm

EAN Code

8720094451558 | 120mu 2.70 x 100m plano

8720094451701 | 120mu 6.00 x 50m 1% UV

8720094451282 | 120mu 8.00 x 50m 2% UV

8720094451565 | 150mu 4.00 x 50m 1% UV

8720094451527 | 150mu 6.00 x 50m 1% UV

8720094453477 | 200mu 6.00 x 50m 1% UV

CE Gecertificeerd

Toepassing

Inkrimpen van pakketten met behulp van warmte

Afmeting

Lengte: 50m

Breedte: alle afmetingen t/m 8m mogelijk

Verpakking

Per rol



Morgo Folietechniek

Bettinkhorst 35, 7207 BP Zutphen

Tel: +31 (0) 575 511 508

E-mail: info@morgofolietechniek.nl