



# OPVULCONCEPTEN

Om uw producten veilig en onbeschadigd bij de ontvanger aan te leveren, zijn veelal opvul- en buffermaterialen nodig.

We onderscheiden vier toepassingen van opvul- en bufferconcepten:

1. Opvullen; lege ruimte in een doos wordt gevuld met verpakkingsmateriaal.
2. Bufferen; het opvangen van schokken en beschermen van het product.
3. Fixeren; het vastzetten van zware of losliggende voorwerpen in een doos.
4. Wikkelen; oppervlaktebescherming van een product en bescherming tegen trillingen.

### **AIRplus® luchtkussensystemen**

AIRplus® biedt kwaliteitssystemen waarmee u veelzijdig luchtkussenverpakkingsmateriaal maakt.

- AIRplus® is doeltreffend. De sterkte en duurzaamheid van de folie zorgen voor een betrouwbare bescherming van uw producten.
- AIRplus® bespaart kosten. Het heeft minimale opslagruimte nodig en de luchtkussens zijn licht ten opzichte van het volume, wat scheelt in de transportkosten. AIRplus is herbruikbaar en recyclebaar.
- AIRplus® is flexibel. U kiest zelf de machine en de folie die bij uw toepassing past. Alle foliespecificaties kunnen door alle machines worden verwerkt. Er zijn vele integratiemogelijkheden.
- AIRplus® is eenvoudig. De rollen folie zijn licht en gemakkelijk in gebruik. De machines zijn compact, eenvoudig te bedienen, snel en betrouwbaar.

### **AIRplus® CX-folie: de ideale folie om lege ruimte op te vullen**

De AIRplus® CX-folie is een drielaags geëxtrudeerde folie waarmee drie belangrijke eigenschappen worden samengebracht in één luchtzakje: een antislip-buitenlaag, een sterke, lucht vasthoudende middenlaag en een optimale seallaag aan de binnenzijde. De AIRplus® CX-folie is verkrijgbaar in meerdere zakformaten en kan op alle AIRplus®-machines worden verwerkt.

### **AIRplus® Cushionfolie: wikkelen en bufferen ineen**

Met de AIRplus® Cushionfolie worden producten rondom beschermd. Deze verpakking is schoon, stofvrij en recyclebaar. De folie is op elke AIRplus-machine in de gewenste hoeveelheid te produceren, dus u heeft minimale handling- en opslagkosten.

### **AIRplus® BIO: de duurzame variant**

De luchtkussentjes van AIRplus® zijn ook leverbaar als biokunststof. Deze composteerbare folie kan verwerkt worden op elk type AIRplus®-machine. De composteerbaarheid van AIRplus® is gecertificeerd volgens de Europese norm EN13432 en in de Verenigde Staten met ASTM D6400. De zakjes dragen het kiemplantlogo, waardoor de betrokkenheid met het milieu van de afzender zichtbaar is voor de ontvanger.

# Opvulconcepten

## Loosefill

Het los vulmateriaal heeft de merknaam Pelaspan. Er zijn twee uitvoeringen, te weten de conventionele en de bio variant. Pelaspan bio wit is 100% biologisch afbreekbaar. Pelaspan bio is vervaardigd uit gemodificeerd zetmeel van mais en is een zeer milieuvriendelijk product. Het materiaal heeft goede schokabsorberende eigenschappen en beschermt zo uw producten.



<b>284</b>	Pelaspan BIO wit	wit
<b>286</b>	Pelaspan wit	wit

Vultrechter, voorzien van doseringshandgreep, voor het makkelijk verwerken van Loose Fill materialen.

<b>2745</b>	Afvultrechter type CH voor loose fill	rood
-------------	---------------------------------------	------

## Schuimsystemen

Deze gebruiksklare Instapak zakjes kunnen onder kamertemperatuur makkelijk en snel worden verwerkt tot een beschermende verpakking. De foamzakjes expanderen tot 27 keer de oorspronkelijke grootte.



<b>15487</b>	zaknummer 10	380 mm	460 mm	blauw	135	40
<b>15488</b>	zaknummer 20	460 mm	460 mm	blauw	96	40
<b>15489</b>	zaknummer 60	460 mm	610 mm	blauw	78	40
<b>15490</b>	zaknummer 80	510 mm	760 mm	blauw	54	40



## Luchtkussensystemen

De AIRplus folie is een 3-laags geëxtrudeerde folie en verkrijgbaar in meerdere zakformaten. De AIRplus folie kan op alle AIRplus machines worden verwerkt.



<b>22331</b>	Airplus Excel CX folie	110 mm	400 mm	transparant	40
<b>22329</b>	Airplus Excel CX folie	120 mm	200 mm	transparant	65
<b>22330</b>	Airplus Excel CX folie	175 mm	200 mm	transparant	65
<b>22332</b>	Airplus Cushion 2-pocket	150 mm	400 mm	transparant	60
<b>22333</b>	Airplus Cushion 4-pocket	150 mm	400 mm	transparant	60
<b>22334</b>	Airplus Cushion 16-pocket	250 mm	400 mm	transparant	60





## Papiersystemen

De unieke vultechniek van PAPERplus zorgt voor meer volume en bescherming. Uw producten worden veilig en degelijk beschermd en gefixeerd. De verschillende papierdiktes en -formaten van PAPERplus papierbuffers zijn geschikt voor zowel kleine en middelgrote artikelen als ook voor zware, industriële producten.



<b>29006</b>	Paperplus Papier GE	60 cm	1x50 + 1x70 g/m <sup>2</sup>	bruin	16
<b>29005</b>	Paperplus Papier GE	60 cm	1x90 g/m <sup>2</sup>	bruin	18
<b>29002</b>	Paperplus Papier	75 cm	1x50 + 1x70 g/m <sup>2</sup>	bruin	12
<b>29003</b>	Paperplus Papier	75 cm	1x90 g/m <sup>2</sup>	bruin	20
<b>29000</b>	Paperplus Papier	75 cm	2x50 g/m <sup>2</sup>	bruin	20
<b>29004</b>	Paperplus Papier chevron tube	20 cm	1x90 g/m <sup>2</sup>	bruin	30