

---

# Specificaties standaard bijsluiter

Januari 2020



**SENEFELDER  
MISSET**

# Inhoudsopgave

<b>Hoofdstuk 1</b>	<b>Begripsbepalingen</b>	<b>3</b>
<b>Hoofdstuk 2</b>	<b>Geniet brocheren</b>	<b>5</b>
2.1	Specificaties bijlagen - hechten	5
2.2	Specificaties bijlagen - plakken	7
2.3	Specificaties bijlagen - insteken	8
2.4	Voorhechters en Valshart productie	9
<b>Hoofdstuk 3</b>	<b>Garenloos brocheren</b>	<b>10</b>
3.1	Specificaties bijlagen - hechten	10
3.2	Specificaties bijlagen - plakken	11
3.3	Specificaties bijlagen - insteken	12
<b>Hoofdstuk 4</b>	<b>Sealen</b>	<b>13</b>
4.1	Specificaties hoofdproduct	13
4.2	Specificaties standaard bijlagen	14
4.3	Specificaties hoofdproduct	15
4.4	Specificaties standaard bijlagen	15
4.5	Specificaties bijzondere bijlagen	16
4.6	Stapelen en bundelen	16
4.7	Sealen - stickeren op folie	16
<b>Hoofdstuk 5</b>	<b>Aanlevercondities</b>	<b>17</b>



# 1 Begripsbepalingen

- PlusProPositie** Dit is een verzamelnaam voor allerlei deelproducten met uitzondering van katernen, welke worden toegevoegd aan het tijdschrift.
- Katern** Hieronder wordt verstaan minimaal acht pagina's gevouwen drukwerk dat in een tijdschrift wordt meegehecht. Het netto formaat is gelijk aan het netto formaat van het tijdschrift.
- Bijlagen** Ook wel in-/outsert genoemd. Hieronder wordt verstaan drukwerk dat in een tijdschrift wordt meegehecht. Een bijlage is in de rug maximaal gelijk aan de bruto hoogte, of in de breedte maximaal gelijk aan de bruto breedte van het tijdschrift.
- Plakbijlagen** Ook wel plak plusproposities genoemd. Hieronder verstaan we drukwerk dat in of op een tijdschrift wordt mee geplakt. Het formaat is zowel in de hoogte als breedte kleiner dan het netto formaat van het tijdschrift.
- Instekers** Hieronder wordt verstaan drukwerk dat los in het blad tussen de pagina's worden meegenomen. Het formaat is zowel in de hoogte als breedte kleiner dan het netto formaat van het tijdschrift.
- Voorhechters** Dit zijn producten die op een verzamelhechter één of meerdere bewerkingen hebben ondergaan alvorens zij in het moederblad worden meegehecht. Het doel hiervan kan zijn om extra posities te genereren binnen één titel.



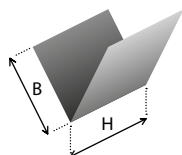
- Valshart** Onder valshart producten wordt verstaan: Producten die op een verzamelhechter één of meerdere bewerkingen hebben ondergaan alvorens zij in het blad worden meegehecht. Het doel hiervan is de bijlage welke in het katern is meegehecht, in zijn geheel naar voren of achteren op een katernscheiding te sturen.
- Poster** Een poster is een bijlage waarbij twee zijden 5 mm binnen het bladformaat moet blijven indien deze gevouwen acht pagina's of meer is.
- Stickers** Hieronder wordt verstaan bijlagen of plakbijlagen welke gedrukt zijn op tweelaags papier, waarvan één laag zelfklevend is.
- Specials** Hieronder verstaan we andersoortige deelproducten, welke machinaal kunnen worden toegevoegd aan een tijdschrift.
- Punt op Punt** Hieronder verstaan we gevouwen katernen of bijlagen die in de breedte zowel in het voorste als achterste deel, gelijk zijn aan elkaar. Bij producten meer dan vier pagina's is een gesloten kop of staart noodzakelijk voor verwerking.
- Overslag** Hieronder wordt verstaan het verschil in de breedte tussen het voorste en achterste deel van een bijlage of katern. Dit verschil is nodig om het product met grijpers te openen en op de verzamelketting te leggen. Deze maat is standaard 10 mm.
- Onbalans** Bijlage in onbalans: dit is van toepassing indien de gewichtsverhouding 2/5 t.o.v. 3/5 wordt overschreden.



# 2 Geniet brocheren

## 2.1 Geniet brocheren - hechten

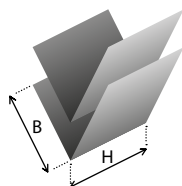
### Katernen met overslag



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	105 mm*
Breedte	250 / 260 mm	105 / 115 mm
Aantal pagina's bladformaat	72 bij 56 g/m <sup>2</sup>	4 bij 120 g/m <sup>2</sup>
Overslag	12 mm	8 mm

\* Indien het te verwerken katern meer dan 24 pagina's telt is de minimale hoogte 148 mm

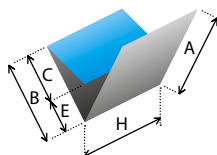
### Bijlagen met overslag en/of poster



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	105 mm
Breedte	250 / 260 mm	105 / 115 mm
Aantal pagina's bladformaat tot A5*	72 bij 56 g/m <sup>2</sup>	4 bij 120 g/m <sup>2</sup>
Aantal pagina's A5 formaat of kleiner	32 bij 56 g/m <sup>2</sup>	4 bij 120 g/m <sup>2</sup>
Overslag	12 mm	8 mm

Bij een poster is vooraf overleg noodzakelijk. Een uitneembare poster wordt bij garenloos brocheren altijd met de stok mee gebrocheerd. Indien de te verwerken bijlage meer dan 24 pagina's telt is de minimale hoogte 148 mm

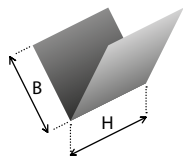
### Bijlagen 6 pagina wikkelvouw met overslag (= onbalans bijlage)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	105 mm
Breedte A / B	260 / 250 mm	115 / 105 mm
Breedte C	246 mm	40 mm
Breedte E	210 mm	4 mm
Aantal pagina's	6	6
Gewicht	180 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup>

De flap zal aan de kop of staart met een puntje lijm moeten worden vastgezet.

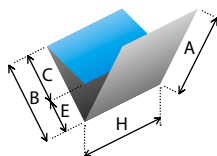
## Bijlagen punt op punt



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	148 mm
Breedte	260 / 260 mm	115 / 115 mm*
Aantal pagina's A4 formaat	72 bij 56 g/m <sup>2</sup>	4 bij 120 g/m <sup>2</sup>
Aantal pagina's A5 formaat of kleiner	40 bij 56 g/m <sup>2</sup>	4 bij 120 g/m <sup>2</sup>
Overslag	0 mm	0 mm

Bij meer dan 4 pagina's dient de punt op punt bijlage een gesloten kop te hebben

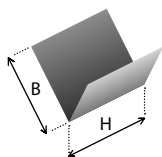
## Bijlagen 6 pagina wikkelvouw punt op punt (= onbalans bijlage)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte in mm.	326 mm	148 mm
Breedte in mm A / B	260/260 mm	140/140 mm
Breedte in mm C	256 mm	40 mm
Breedte in mm E	220 mm	4 mm
Aantal pagina's	6	6
Gewicht	250 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup>

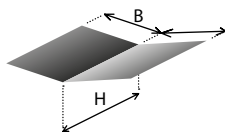
De flap zal aan de kop of staart met een puntje lijm moeten worden vastgezet.

## 4 pagina bijlage met grotere overslag (= onbalans bijlage)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	148 mm
Breedte	260 mm	115 mm
Aantal pagina's	4 bij 250 g/m <sup>2</sup>	4 bij 135 g/m <sup>2</sup>

## Plano vouwbijlage



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	105 mm
Breedte	480 (2x 240) mm	150 (2x75) mm
Aantal pagina's	2 bij 250 g/m <sup>2</sup>	135 g/m <sup>2</sup> MC 120 g/m <sup>2</sup> HVO

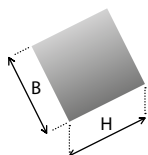
Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.



**SENEFELDER  
MISSET**

## 2.2 Geniet brocheren - Plakken

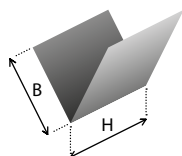
### Plakkaart



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	240 mm	90 mm
Breedte	210 mm	90 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht	200 g/m <sup>2</sup>	135 g/m <sup>2</sup> MC 120 g/m <sup>2</sup> HVO

Er moet rondom ten minste 25 mm afstand tot de afsneden worden aangehouden.  
Het aanbrengen van een plakkaart op pagina 1 van het omslag is alleen mogelijk na overleg.

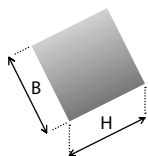
### Plakfolders / brochures



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	240 mm	90 mm
Breedte	210 mm	90 mm
Aantal pagina's	24	4
Gewicht	60 g/m <sup>2</sup>	115 g/m <sup>2</sup>

In verband met de stugheid van klein formaat boekjes moet een reële verhouding worden gehanteerd t.o.v. het aantal pagina's en gramgewicht. Bij groot formaat plakfolders dient de opplakker rondom 25 mm binnen de afsnede van bladformaat te blijven. Plakfolders en -boekjes met een omvang tot en met 16 pagina's dienen bij voorkeur in de rug te zijn gelijmd. Indien de omvang meer dan 16 pagina's bedraagt is het niet bezwaarlijk om gehechte exemplaren aan te leveren. Tot een gewicht van 25 gram valt een plakfolder binnen de specificaties; daarboven is overleg noodzakelijk.

### Creditcards / pasjes



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	100 mm	72 mm
Breedte	80 mm	54 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht	300 g/m <sup>2</sup>	250 g/m <sup>2</sup> MC
Op de cover*		
Op het binnenwerk		

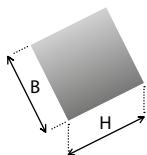
De zijde van de creditcard of het pasje waarop lijm wordt aangebracht dient hittebestendig te zijn. Het standaard formaat van een creditcard is 85 x 54 mm. Er moet rondom ten minste 25 mm afstand tot de afsneden worden aangehouden. Afhankelijk van de productielijn is staand of liggend opplakken mogelijk. Daarom is overleg altijd noodzakelijk.

\*Opplakken op cover is niet mogelijk indien er nog een vervolgvaciteit plaats moet vinden, zoals bijvoorbeeld Sealen. Deze activiteit behoort dan tijdens het sealen te gebeuren.



**SENEFLDER  
MISSET**

## Sachets

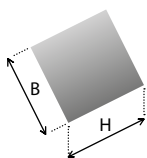


	Maximaal	Minimaal
Hoogte	190 mm	80 mm
Breedte	190 mm	65 mm
Aantal pagina's	2	2
Inhoud per cm <sup>2</sup>	0,15 ml	nvt

De rand moet rondom minimaal 5 mm bedragen. Tot een gewicht van 25 gram valt de sacht binnen de specificaties. Daarboven is overleg noodzakelijk. Het sacht dient rondom 25 mm binnen de afsnede van bladformaat te blijven. Aanleverspecificaties volgens 105 D Military standard. De sacht dient een druk te kunnen weerstaan van 1,000 kg. Gedurende 5 seconden. Dit om beschadiging van tijdschriften door lekkage van de sachts te voorkomen. De sacht dient mat te zijn, niet (zilver- of goud-)spiegelend.

## 2.3 Geniet brocheren - Insteken

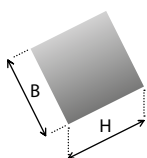
### Insteek kaarten (d.m.v. cardblower)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	210 mm	127 mm
Breedte	148 mm	77 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht	180 g/m <sup>2</sup>	135 g/m <sup>2</sup>
Positie	tussen katernen	tussen katernen

Bij een groot formaat insteekkaart moet er rondom ten minste 25 mm afstand tot de afsneden worden aangehouden. Kaart wordt tussen katernen ingestoken.

### Insteek bijlagen (d.m.v. Bi Liner)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	420 mm	210 mm
Breedte	310 mm	148 mm
Aantal pagina's	2	2
Dikte*	64 pag op 80 g/m <sup>2</sup>	2 pag op 100 g/m <sup>2</sup>
Positie**	achter cover**	achter cover**

\* Maximale dikte tijdschrift is 20 mm (incl. de bijlagen !)

\*\*Positie; Na de cover, indien het tijdschrift dit toelaat i.v.m. statische lading.

Met deze insteekapparatuur is het mogelijk om 4 bijlagen op dezelfde plaats in het tijdschrift te steken. De bijlagen moeten 30 mm smaller zijn dan de netto breedte van het tijdschrift. De bijlagen mogen wel langer zijn dan het tijdschrift, maar dit is echter van verschillende factoren afhankelijk.

**Altijd eerst overleg uw Ordermanager.**

Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.



**SENEFELDER  
MISSSET**



## 2.4 Geniet brocheren - Voorhechten en Vals Hart

### **Voorhechters**

Dit zijn Producten welke op een verzamelhechter één of meerdere bewerkingen hebben ondergaan alvorens zij in het moederblad worden meegehecht. Het doel hiervan kan zijn om extra posities te genereren binnen één titel.

### **Valshart producties**

Onder valshart producten wordt verstaan: Producten welke reeds op een verzamelhechter één of meerdere bewerkingen hebben ondergaan alvorens zij in het blad worden meegehecht. Het doel hiervan is de bijlage welke in het katern is meegehecht, in zijn geheel naar voren of achteren op een katernscheiding te sturen.

We onderscheiden twee soorten valshart producten:

#### **1. Valshart in de breedte gelijk aan het bruto katern.**

Bij vals hart producten waarbij het breedte formaat gelijk is aan de korte of lange zijde van het katern, hanteren we als stelregel dat de bijlage niet meer dan  $\frac{2}{3}$  van het gewicht mag zijn als het katern waarin hij wordt meegehecht. Indien de bijlage gelijk is aan de korte zijde van het katern, komt de bijlage bij kop aanleg in het voorste deel van het blad. (bij staart aanleg in het achterste deel).

Indien de bijlage gelijk is aan de lange zijde van het katern, komt de bijlage bij kop aanleg in het achterste deel van het blad. (bij staart aanleg in het voorste deel)

#### **2. Valshart met klein formaat bijlage.**

Hierbij spreken we over inserts welke in de breedte kleiner zijn dan het katern waarin hij wordt meegehecht. De breedte zal minimaal 15 millimeter kleiner moeten zijn dan het netto breedte formaat van het katern. Dit is noodzakelijk om de bijlage in zijn geheel naar voren of achteren te kunnen sturen binnen de hoofdproductie. Het formaat mag in de totale breedte niet kleiner zijn dan de helft van het bruto katern.

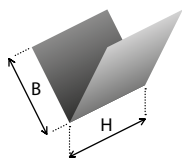


**SENEFELDER  
MISSET**

# 3 Garenloos brocheren

## 3.1 Garenloos brocheren - meebrocheren

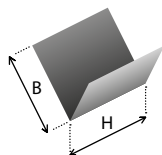
### Katernen & bijlagen punt op punt



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	300 mm	148 mm
Breedte	260 / 260 mm	110 / 110 mm
Aantal pagina's A4	80 pag op 56 g/m <sup>2</sup>	4 pag op 120 g/m <sup>2</sup>
Aantal pagina's A5 of kleiner	40 pag op 56 g/m <sup>2</sup>	4 pag op 120 g/m <sup>2</sup>
Overslag	0 mm	0 mm

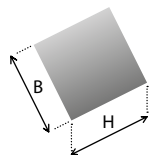
\* Indien bijlage < bladformaat, minimaal 5 mm binnen afsnede onderzijde blijven.

### 4 pagina bijlage met grotere overslag



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	300 mm	148 mm
Breedte	260 mm	110 mm
Aantal pagina's	4 pag op 250 g/m <sup>2</sup>	4 pag op 135 g/m <sup>2</sup>

### Kaarten / 2 pagina's bijlage



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	300 mm	110 mm
Breedte	260 mm	110 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht		135 g/m <sup>2</sup> MC
	200 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup> MC

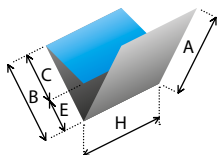
Basisuitvoering: kaart wordt aan de lange zijde in de rug meegebonden. Eventuele perforatie 2,5 cm uit de rug. Een kaart die aan de korte zijde in de rug wordt meegebonden moet een verhouding hebben tussen breedte en hoogte van 1,5:1.

Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.



**SENEFELDER  
MISSET**

## Bijlagen 6 pagina wikkelvouw op stok (= onbalans bijlage)

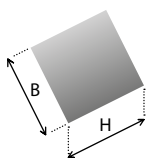


	Maximaal	Minimaal
Hoogte	326 mm	148 mm
Breedte A/B	260 / 250 mm	115 / 105 mm
Breedte C	246 mm	40 mm
Breedte E	206 mm	10 mm
Aantal pagina's	6	6
Gewicht	250 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup>

De flap zal aan de kop of staart met een puntje lijm moeten worden vastgezet.

## 3.2 Garenloos brocheren - Plakken

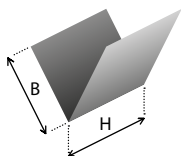
### Plakkaarten



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	210 mm	85 mm
Breedte	210 mm	85 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht		135 g/m <sup>2</sup> MC
	200 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup> HVO

Bij groot formaat plakkaarten dient kaart rondom 25 mm binnen de afsnede te blijven.

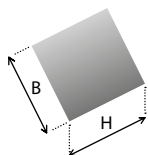
### Plakfolders en boekjes



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	210 mm	85 mm
Breedte	210 mm	85 mm
Aantal pagina's	48 op 60 g/m <sup>2</sup>	4 op 115 g/m <sup>2</sup>

In verband met de stugheid van klein formaat boekjes moet een reële verhouding worden gehanteerd t.o.v. het aantal pagina's en gramgewicht. Bij groot formaat boekjes dient boekje rondom 25 mm binnen de afsnede te blijven.

## Creditcards en pasjes

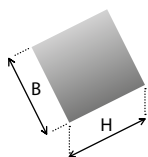


	Maximaal	Minimaal
Hoogte	100 mm	84 mm
Breedte	80 mm	54 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht	300 g/m <sup>2</sup>	250 g/m <sup>2</sup>
Op de cover		
Op het binnenwerk		

De zijde van de creditcard of het pasje waarop lijm wordt aangebracht dient hittebestendig te zijn. Het standaard formaat van een creditcard is 85 x 54 mm. Er moet rondom ten minste 25 mm afstand tot de afsneden worden aangehouden. Zowel staand als liggend opplakken is mogelijk.

Opplakken op de cover is niet mogelijk. Dit is alleen mogelijk tijdens een vervolgvacature, zoals bijvoorbeeld tijdens het sealen.

## Sachets

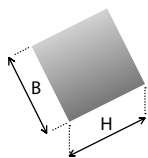


	Maximaal	Minimaal
Hoogte	190 mm	80 mm
Breedte	190 mm	65 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht	0,15 ml	

De rand moet rondom minimaal 5 mm bedragen. Tot een gewicht van 25 gram valt de sachet binnen de specificaties. Bij groot formaat sachets dient het sachet rondom 25 mm binnen de afsnede van bladformaat te blijven. De sachet dient mat te zijn, niet (zilver- of goud-)spieglend.

## 3.3 Garenloos brochuren - Insteken

### Insteekkaarten (plakken mbv ionisatie)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	225 mm	148 mm
Breedte	152 mm	105 mm
Aantal pagina's	2	2
Gewicht		135 g/m <sup>2</sup> MC
	200 g/m <sup>2</sup>	120 g/m <sup>2</sup> HVO

De kaart moet altijd minimaal rondom 25 mm vrij van de rand zijn.

Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.



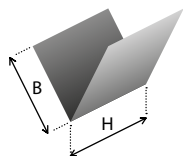
**SENEFELDER  
MISSET**

# 4 Sealen

## Begripsbepalingen t.a.v. machineconfiguratie

<b>Hoofd intrekstation</b>	Voor het invoeren van het hoofdproduct
<b>Zwaardopener</b>	Voor het openen van het blad op een willekeurige plaats
<b>Vacuümpopener</b>	Voor het openen van het blad tussen omslag en binnenwerk
<b>Bijlage station</b>	Voor het opleggen en /of instekken
<b>Adresseerstation</b>	Middels inkjet
<b>Stapelaar</b>	Middels inkjet
<b>Omsnoering machine</b>	Voor het omsnoeren van de bundels

### 4.1 Sealen - Specificaties hoofdproduct.



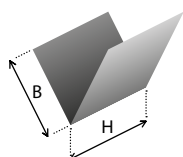
	Maximaal	Minimaal
Hoogte	350 mm	150 mm
Breedte	300 mm	110 mm
Pakketdikte	35 mm	2 mm
Gewicht		80 g/m <sup>2</sup>

Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.

## 4.2 Sealen - Specificaties bijlagen:

De dikte van de bijlage beïnvloedt de snelheid van de machine en de bundelgrootte en heeft daarom invloed op de kosten. We hanteren de volgende categorieën: **Standaard** met een dikte tot maximaal 3 mm, **Gemiddeld** met een dikte van 3 tot 8 mm en **Moeilijk** met een dikte groter dan 8 mm. Een combinatie van opleggen, insteken en of onderleggen is, alleen in overleg met de ordermanager mogelijk.

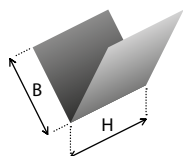
### Bijlage opleggen (in-line)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	300 mm	105 mm
Breedte	210 mm	110 mm
Dikte bij oplegapparaat	6 mm	1 mm
Dikte bij schuiftafel	15 mm	7
Gewicht		80 g/m <sup>2</sup>

Maximaal 2 bijlagen in 1 productiegang. Indien meer gewenst altijd in overleg treden met de ordermanager.

### Bijlage insteken

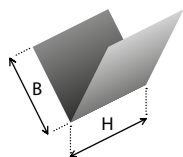


	Maximaal	Minimaal
Hoogte	330 mm	110 mm
Breedte	280 mm	105 mm
Dikte	2 mm	1 mm
Gewicht		80 g/m <sup>2</sup>

Bij insteken moet de bijlage minimaal 10 mm rondom kleiner zijn dan het hoofdproduct!

Maximaal 2 bijlagen in 1 productiegang. Indien meer gewenst altijd in overleg treden met de ordermanager.

### Bijlage onderleggen (in-line)



	Maximaal	Minimaal
Hoogte	300 mm	105 mm
Breedte	210 mm	110 mm
Dikte	4 mm	2 mm
Gewicht		200 g/m <sup>2</sup>

Indien de bijlage tijdens productie onder het blad gelegd moet worden dient dit vooraf afgestemd te worden.

### 4.3 Sealen - Bijzondere bijlagen:

Bijlagen die niet binnen bovenstaande specificaties vallen worden beschouwd als bijzondere bijlagen. Op aanvraag kunnen bijzondere bijlagen worden meegeseald of gelijmd. Als richtlijn hanteren we hiervoor twee categorieën: **Standaard** en **Moelijk**. Indien de bijlage dusdanig afwijkend is dat het niet in deze categorieën valt zal op basis van testen een prijs bepaald worden.

### 4.4 Sealen - Folie specificaties:

Folie	Maximaal	Minimaal
Dikte	70 µm	18 µm
Breedte	700 mm	250 mm

Dikte standaard 25 µm

#### Foliemateriaal

PE (bedrukt of onbedrukt)  
CPP (bedrukt of onbedrukt)  
Overige typen folie in overleg

#### Sealen

Door middel van lijm  
Door middel van gloeispiraal

### Bedrukte folie

De stand van de bedrukking kan als volgt worden weergegeven:



De stand van de folie wordt bepaald door het blad onderin de seal te laten zakken. De bedrukking van de folie moet dan op stand zijn.



Afslag bij Header back 3 á 4 mm.



**SENEFELDER  
MISSSET**

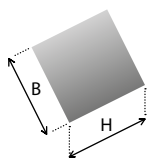
#### 4.5 Sealen - Adresseren middels Inkjet:

Aantal regels	maximaal 8
Onder de folie	op adresdrager (minimaal A5 en minimaal 115 g/m <sup>2</sup> )
Op de folie	op folie met een witte baan

#### 4.6 Sealen - Stapelen en bundelen

	Maximaal	Minimaal
Bundelhoogte	235 mm	20 mm
Bundelgewicht	8 kg	-
Omsnoeren: kruislings, enkel en parallel		

#### 4.7 Sealen - Stickers op folie (niet op het magazine)



Etiketten (stickers)	Maximaal	Minimaal
Hoogte etiket	100 mm	30 mm
Breedte etiket	200 mm	50 mm
Wikkelmethode: roldiameter	260 mm	230 mm
Kokerdiameter	75 mm	40 mm

Op rol aanleveren, vooraf wikkelmethode, roldiameter en kokerdiameter afstemmen met de ordermanager

Bijlagetypen die niet zijn omschreven in deze brochure moeten altijd worden overlegd met uw contactpersoon bij Senefelder Misset als deze in productie worden genomen.



# 5 Aanlevercondities (halfproduct)

## 5.1 Administratieve begeleiding

Aangeleverde goederen/pallets moeten voorzien zijn van palletlabels met:

- de naam van het halfproduct en eventuele coderingen;
- de titel waarin het halfproduct moet worden verwerkt;
- het editienummer van betreffende titel;
- het totaal geleverde aantal, gespecificeerd in eenheden per deelverpakking;
- de naam van de producent en opdrachtgever.

De begeleidende vrachtbrief moet voorzien zijn van dezelfde gegevens als hierboven vermeld.

Afleveradressen en leverdata staan vermeld in de opdrachtbevestiging van opdrachtgever.

Indien er sprake is van verschillende coderingen, welke in specifieke titels/edities verwerkt moeten worden, dan moeten deze inserts separaat aangeboden worden, op duidelijk gemerkte pallets.

Indien aan bovenstaande niet wordt voldaan, zal opdrachtgever of de namens opdrachtgever optredende zich het recht voorbehouden de levering te weigeren.

## 5.2 Fysieke condities

Geleverde goederen moeten dusdanig verpakt zijn dat voldaan wordt aan de volgende condities:

- Producten mogen **niet beschadigd** zijn;
- Producten mogen **niet krom of gebogen** zijn;
- Producten mogen **niet plakken of kleven**;
- Producten moeten **in productie goed verwerkbaar** zijn.

Ter voorkoming van bovenstaande zijn hieronder verpakkingseisen c.q. verpakkingssuggesties opgesomd.

Senefelder Misset gaat ervan uit dat leverancier op adequate wijze zijn kennis en kunde inzet om zijn specifieke product aan te leveren, rekening houdend met bovenstaande condities. Senefelder Misset kan altijd benaderd.

### Bundeling

Voorkom het gebruik van bundeltouwjes om kromtrekken tegen te gaan.

Eventuele deelslagen kleiner dan 10 cm leiden tot extra kosten die doorberekend worden.

Per slag resp. per bundel dienen alle exemplaren in dezelfde richting gestapeld te zijn.

Slagen dienen goed gesepareerd te zijn, zowel boven als naast elkaar.

Indien stapeling niet goed mogelijk is, kan het gebruik van dozen of palletdozen raadzaam zijn, met gebruik van horizontale of verticale tussenschotten.

## **Dozen en palletdozen**

Gewicht van dozen mag maximaal 8 kg zijn.

Dozen mogen niet ingedrukt of beschadigd zijn.

Waar mogelijk moeten dozen in verband op een pallet zijn gestapeld.

## **Pallets**

Pallets dienen goed verpakt aangeleverd te worden in wikkel of krimpfolie.

Zonodig tussen de diverse lagen stevige tussenleg vellen aanbrengen.

Zonodig hoeksteunen gebruiken.

Producten dienen binnen de pallet te blijven.

Bij voorkeur Europallets gebruiken: deze worden omgeruild.

Gebruik van palletboxen is niet toegestaan. Een uitzondering hierop zijn palletdozen.

Drukwerk voorzien van UV-lak niet hoger stapelen dan 80 cm. Pallets dienen gemerkt te worden met *Niet stapelen*.

## **Aanvullende condities**

### **Piles en stangen**

In overleg is het mogelijk producten in piles aan te leveren, met inachtneming van de fysieke condities.

### **Verspringend hechten**

Indien de stapeling dit vereist, is het toegestaan gehechte halfproducten, verspringend gehecht aan te leveren.

### **Perforeren**

Bij producten met perforatie mag de perforatie niet leiden tot openscheuren tijdens of voor machinale verwerking.



**SENEFELDER  
MISSET**

## Inline gehechte producten

Hechtjes van halfproducten dienen vlak en gesloten te zijn.

## Flowpacks

De flowpacks dienen **liggend** in één richting (dus niet om en om) en beslist niet staand op de sealnaad in de dozen geplaatst te worden. Let er bij het inpakken vooral op dat de sealnaden niet vervormen. Tussen de rijen tussenschotjes aanbrengen. Gebruik goed hanteerbare dozen van maximaal 8 kg. Om vervorming te voorkomen dienen de dozen en tussenschotjes 10 cm hoger te zijn dan de flowpacks. De dozen dienen in verband gestapeld te worden, zodat de onderste lagen niet ingedrukt en beschadigd worden.

## Sachets

**Drukbestendigheid:** de sachets dienen een druk te kunnen weerstaan van 1.000 kg gedurende 5 seconden. Dit om beschadiging van tijdschriften door lekkage van de sachets te voorkomen. De fabrikant dient de sachets tijdens het produceren uit te testen volgens de Military Standard 105 D-norm. De sachets dienen ook mat te zijn, niet (zilver- of goud-)spiegelend.

**Sealranden:** om lekkage door de grijpers van het plakapparaat te voorkomen, is het noodzakelijk dat de sealranden van het sachet minimaal 10 mm breed zijn. Dit laatste geldt niet voor sachets zonder vloeistof of voor sachets die volgens opdracht bij het tijdschrift meegeseald worden. De vereiste drukbestendigheid blijft in alle gevallen onverkort van kracht. Voor een goede verwerking in tijdschriften is een absolute voorwaarde dat de sachets – en in het bijzonder de sealranden – zo vlak mogelijk zijn.

**Verpakking:** de sachets dienen rechtstandig in één richting in dozen van ca. 500 exemplaren aangeleverd te worden. De rijen sachets moeten gescheiden worden middels tussenschotjes. Om vervorming van de sealranden te voorkomen moeten zowel dozen als tussenschotjes 10 mm hoger zijn dan de sachets. Gebruik goed hanteerbare dozen van maximaal 8 kg.



## Algemeen

Elk verzoek om informatie, resp. vragen over specificaties of leveringen dienen te worden gericht tot de opdrachtgever en niet tot de desbetreffende verwerker.

Indien de levering niet voldoet aan de administratieve begeleiding en/of fysieke condities, behoudt Senefelder Misset zich het recht de levering te weigeren.

Bij voortijdige levering is Senefelder Misset gerechtigd om zonder voor-aankondiging opslag en administratiekosten aan de opdrachtgever in rekening te brengen.

Senefelder Misset kan geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de inhoud en gevolgen van afspraken welke met betrekking tot de transactie in kwestie met derden worden gemaakt, tenzij Senefelder Misset daaraan uitdrukkelijk haar goedkeuring hecht.

**Opslag bijgeleverde productonderdelen:** Zonder vermelding vooraf worden bijgeleverde productonderdelen van uw uitgave direct na verwerking vernietigd. Uitsluitend in overleg met uw contactpersoon bij Senefelder Misset is een afwijkende afspraak mogelijk.



**SENEFELDER  
MISSET**

**Senefelder Misset BV**

Mercuriusstraat 35  
7006 RK Doetinchem

Postbus 68  
7000 AB Doetinchem

T +31 (0)314 355 500  
Fax +31 (0)314 355 647

[www.senefelder.nl](http://www.senefelder.nl)  
[info@senefelder.nl](mailto:info@senefelder.nl)

KVK nr 74779672

BTW nr NL860023497B01