



# Paneelgordijnen

*Gaat u voor naturel of juist voor opvallend?*

*Paneelgordijnen geven uw interieur een passende sfeer.*

Paneelgordijnen bestaan uit verticale banen stof, die kunnen variëren wat betreft de breedte. Deze banen stof kunnen voor elkaar langs worden geschoven over een bovenrail. Paneelgordijnen zijn erg stijlvol in een modern, strak interieur. De collectie bestaat uit trendy uni- en dessinstoffen, die ook mooi te combineren zijn. U kunt ook kiezen voor transparante stoffen, die een zachte lichtinval creëren. Paneelgordijnen kunt u helemaal aanpassen naar uw smaak en interieur.





# Inhoud

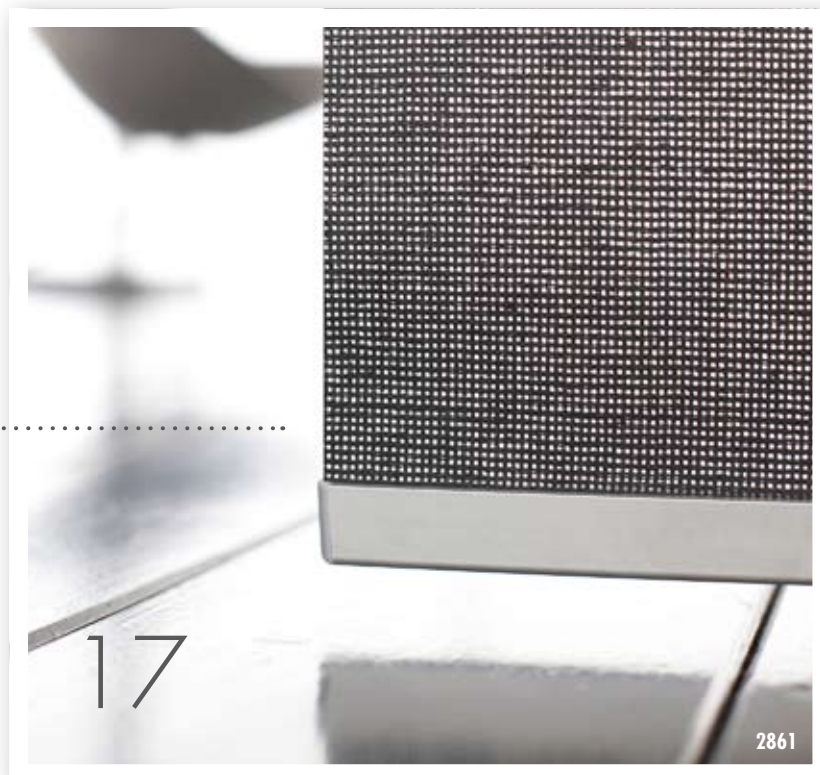
Introductie	2
Inspiratie	6
Toepassingen	8
<b>Stofeigenschappen</b>	
Stofeigenschappen	10
Gebruikseigenschappen	11
Pictogrammen	12
<b>Modellen</b>	
Uitvoering	14
Bediening	15
Rail en panelen	16
Aluminium onderafwerking	17
Paneelgordijn samenstellen	18
Vaste paneelbreedte	20
<b>Specificaties</b>	22
<b>Metten &amp; bestellen</b>	
Metten & bestellen	24
Bestelvoorbeeld	25
<b>Prijzen</b>	26



8 *Kastafsluiting*

1673/2856

*Aluminium  
onderafwerking*







# Toepassingen

*Denk ook eens aan paneelgordijnen, wanneer u zoekt naar een scheidingswand, kastafsluiting of wanddecoratie. Paneelgordijnen zijn functioneel en verkrijgbaar in stijlvolle dessins.*

## Kastafsluiting

Paneelgordijnen zijn eenvoudig toepasbaar als handige kastafsluiting.



## Scheidingswand

Door paneelgordijnen te gebruiken als scheidingswand deelt u decoratief één ruimte in tweeën op. Zo kunt u bijvoorbeeld uw garderobe afscheiden van de hal of het kinderbed van de speelruimte.



## Combinaties

Voor het optimaal afstemmen van het paneelgordijn op uw interieur, kunt u kiezen voor verschillende kleuren panelen in één paneelgordijn. Zo hebt u altijd een uniek en door u zelf samengesteld paneelgordijn. De dessinstoffen laten zich prachtig combineren met unistoffen.



2729/2861



1020/2871

# Stofeigenschappen



## PES – polyester

Deze synthetische vezel heeft een uitstekende lichtbestendigheid. De collectie bevat ook Trevira CS stoffen, die vlamvertragend zijn. De polyester stoffen hebben een krimptolerantie van maximaal 1%.

## CO – katoen

Katoen is een natuurproduct dat prettig aanvoelt. Wel is katoen krimpgevoelig. U voorkomt lichtkieren als gevolg van krimp door uw paneelgordijn op-de-dag te plaatsen met een overlap aan beide zijden. De katoenen stoffen hebben een krimptolerantie van maximaal 3%.

## LI – linnen




Linnen is een natuurlijke vezel en wordt vervaardigd uit vlasstengels. Linnen geeft de stof een fijne structuur. De linnen stoffen hebben een krimptolerantie van maximaal 3%.

## Blends

Een aantal stoffen, de zogenaamde blends, bestaan uit een combinatie van verschillende vezels. Zo vindt u de goede eigenschappen van de verschillende vezels terug in één stof. PVC draagt bijvoorbeeld bij aan het verminderen van krimp, net als polyamide (PA) dat bovendien slijtvast is. Daarnaast is polyamide goed bestand tegen schimmels en bacteriën en daardoor ideaal voor een toepassing in vochtige ruimten. Viscose (VI) geeft de stof een prachtige glans. Papier (PAP) geeft een natuurlijke uitstraling.

## Informatielabel

De stofeigenschappen vindt u terug op het informatielabel dat op elke staal zit.

<b>B2956</b>		
75% PES 25% PAP		
		
	<b>H<sub>1</sub></b>	
◀ 202 ▶ ▶ 300 ◀		

Voorbeeld informatielabel

## Praktisch

Het weergegeven patroon op de stofstaal is in de breedte van de rol gesneden. De stof voor uw paneelgordijn wordt in de lengte van de rol gesneden. Dit betekent dat u het boek 90 graden draait om te bekijken hoe u uw paneelgordijn ontvangt. De stof voor uw paneelgordijn wordt uit de lengte van de stof gesneden, omdat dit een zo natuurlijk mogelijke uitstraling geeft en lasnaden voorkomt. ➔



## Vormvastheid

Alle paneelgordijnstoffen hebben een hoge vormvastheid. Toch is het mogelijk dat stoffen, onder invloed van temperatuur- en vochtigheidsschommelingen, gaan werken. Eventuele rimpels kunnen weer verdwijnen bij verandering van temperatuur en vochtigheid. Ook kan het voorkomen dat de stoffen aan de zijkant iets bol gaan staan, waardoor een lichtkier ontstaat.

## Kleurechtheid

Alle paneelgordijnstoffen hebben een kleurechtheid van minimaal 4 volgens de norm DIN 54004 (1 staat voor verkleuring, 8 voor totaal geen verkleuring). U vindt de kleurechtheid van de stoffen in het collectieoverzicht. Onder invloed van UV-straling en direct zonlicht kan na verloop van tijd toch verkleuring optreden. Natureel gekleurde stoffen en stoffen gemaakt van natuurlijke vezels zijn hier het meest gevoelig voor.

## Onderhoud

U kunt het paneelgordijn reinigen door het af te nemen met een licht vochtige doek. Gebruik geen schoonmaakmiddelen en vermijd schrobben en hard wrijven. Paneelgordijnen zijn niet machinewasbaar.

➔ Met uitzondering van de volgende kleurnummers: 2969, 2970, 2973, 2974, 2975, 2976, 2977, 2978, 2979.

Deze stoffen worden in de breedte gesneden.

# Pictogrammen



## Paneelgordijnen

Stoffen met dit pictogram zijn geschikt als paneelgordijnen.



## Transparant

Direct licht wordt gefilterd en geeft een zacht licht binnen. Er kan door de stof heen gekeken worden.



## Lichtdoorlatend

Deze stoffen zijn zo geweven dat ze licht doorlaten, maar voldoende privacy bieden.



## Dim-out

De coating aan de achterzijde voorkomt dat er licht wordt doorgelaten. Bij fel licht zouden er lichtpuntjes zichtbaar kunnen zijn.



## Verduisterend

Stoffen met dit pictogram zijn geheel verduisterend en laten geen licht door.



## Gemetalliseerd, parelmoer en wit

Deze coatings aan de achterzijde van de stof zorgen voor een hoge reflectie van zonlicht en warmte. De parelmoercoating is bovendien bestand tegen vocht, agressieve (alkalische) reinigingsmiddelen en vervuiling door insecten.



## Vochtbestendig

Deze stoffen bestaan uit 100% polyester, zijn water afstotend en aan beide zijden voorzien van een schimmelwerende coating. De stof is lichtdoorlatend maar biedt voldoende privacy.



## Vlamvertragend

Deze stoffen zijn vlamvertragend volgens de Duitse norm DIN 4102/B1 en de Duitse en Franse norm NF P92-507/M1.

## Beeldschermgeschikt

Wordt er gewerkt met een beeldscherm, dan moet hinderlijke reflectie van het daglicht op het scherm voorkomen worden. De EU heeft een richtlijn opgesteld waarin is vastgelegd hoeveel daglicht beeldschermgeschikte raambekleding maximaal mag doorlaten. Dit is de maximale lichttransmissie van de stof. Bepaal op welke windrichting het raam ligt, waarin het paneelgordijn geplaatst wordt en kies dan de meest geschikte stof.



## Noord

Stoffen met dit pictogram hebben een maximale lichttransmissie van 20%.



## Noord-oost-west

Stoffen met dit pictogram hebben een maximale lichttransmissie van 10%.



## Noord-oost-west-zuid

Stoffen met dit pictogram hebben een maximale lichttransmissie van 5%. Let op: De mate van doorkijk van de stof is bepalend voor het comfort van de beeldschermgebruiker. Stoffen met donkere kleuren reflecteren minder licht dan stoffen met lichte kleuren.



## Borderdessin

Stoffen met dit pictogram hebben bij rolgordijnen een ingedrukte decoratieve border onderaan de stof. Bij een paneelgordijn is de border over de lengte van het paneel.



### Vuilafstotend

Stoffen met dit pictogram zijn voorzien van een speciale coating, waardoor vuil en vloeistoffen minder gemakkelijk worden opgenomen.



### Double faced

Stoffen met dit pictogram hebben aan de voorkant een andere kleur dan aan de achterzijde. De zoom is zichtbaar aan de achterzijde.



### Mens en milieu

Stoffen met dit pictogram zijn of Ökotex gecertificeerd of geproduceerd in een fabriek die de ISO 14001 norm heeft. Ökotex gecertificeerde stoffen zijn vrij van schadelijke stoffen, die een risico vormen voor de gezondheid van de mens. ISO 14001 gecertificeerde fabrieken hebben een gecontroleerd milieubeleid.



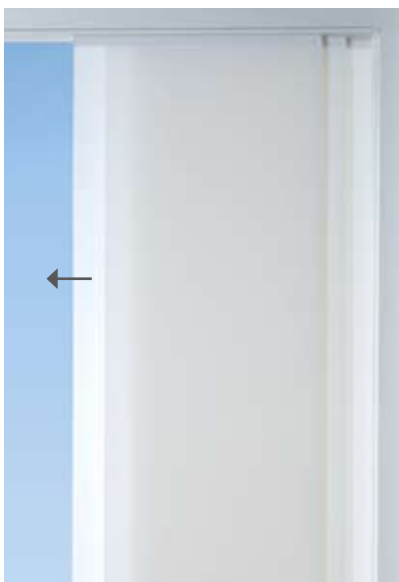
### Energiebesparend

Stoffen met dit pictogram zijn energiebesparende stoffen. De stof houdt de warmte binnen. Ook de CO<sub>2</sub>-uitstoot wordt beperkt. Dit komt door de speciale coating, die zorgt voor een betere warmtereflectie. Doordat u iets voor het raam hangt, bespaart u al energie, echter met deze stoffen bespaart u circa 20% meer.

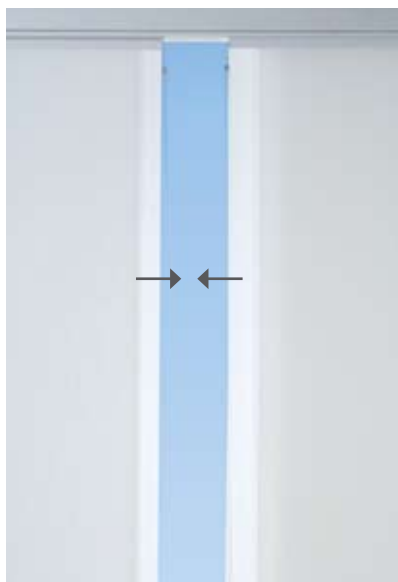
# Uitvoering

Om uw paneelgordijn samen te stellen, moet u zichzelf de volgende vragen stellen:

Kiest u voor zij- of middensluiting of voor los bedienbare panelen en uit hoeveel panelen wilt u dat uw paneelgordijn bestaat? Het aantal panelen en de sluiting die u kiest, bepalen of uw paneelgordijn een spoor krijgt met 2, 3, 4 of 5 sporen. Daarnaast kunt u ook kiezen voor een koord- of trekstangbediening.



Zijsluiting



Middensluiting

## Zij- of middensluiting

Bij zijsluiting schuiven de panelen bij het openen van het paneelgordijn allemaal naar links of naar rechts. Bij middensluiting heeft u bij het geopende paneelgordijn zowel links als rechts panelen hangen. Voor zij- en middensluiting geldt dat de panelen elkaar meenemen.



Los bedienbare panelen

## Los bedienbare panelen

Wanneer u voor los bedienbare panelen kiest, bedient u elk paneel afzonderlijk. Elk paneel krijgt dan een trekstang en u schuift het paneel naar de gewenste zijde.

De panelen nemen elkaar niet mee. Let op: bij 6 panelen of meer wordt uw paneelgordijn uitgevoerd met middensluiting. De reden hiervoor is dat een rail uit maximaal 5 sporen kan bestaan. Wanneer in een spoor meer dan één paneel bevestigd is, kunnen de panelen niet voor elkaar aan één zijde hangen. Bij een paneelgordijn bestaande uit 5 panelen of minder wordt het uitgevoerd met zijsluiting.

## → Tip

Gebruikt u een paneelgordijn als schuifdeur voor een kast? Het voordeel van los bedienbare panelen is dat u de panelen onafhankelijk van elkaar naar iedere gewenste zijde kunt schuiven met behulp van trekstangen.

## Koord- of trekstangbediening

Uw paneelgordijn met midden- of zijsluiting kan zowel met koord- als trekstangbediening worden uitgevoerd. De koordbediening kan naar keuze links of rechts worden geplaatst. Kiest u voor los bedienbare panelen dan wordt elk paneel voorzien van een trekstang, naar keuze links of rechts te plaatsen. De lengte van koord en trekstang wordt aangepast aan de hoogte van het paneelgordijn. Een afwijkende lengte is mogelijk. Vermeld dit op uw orderbon. De trekstang is leverbaar in 75 cm, 100 cm en 150 cm.



*Koordbediening*



*Trekstangbediening*

### ➔ Goed om te weten

Het voordeel van koordbediening is dat u met één bediening en op één positie het hele paneelgordijn bedient.

# Rail en panelen

## Rail

Het aantal panelen dat u kiest, bepaalt of uw paneelgordijn een rail krijgt met 2, 3, 4 of 5 sporen. U kunt kiezen voor een wit gelakte of voor een aluminiumkleurige (geanodiseerde) rail. Vermeldt u niets op uw orderbon, dan wordt uw paneelgordijn geleverd met een witte rail.

## Panelen

De panelen worden met klittenband bevestigd op de paneelwagens. Hierdoor zijn ze gemakkelijk van de rail te halen en weer te bevestigen. Het klittenband is circa 2 cm breed. De onderzijde van het paneel is standaard voorzien van een tunnel met onderlat en optioneel met een aluminium onderlat. De hoogte van de tunnel is circa 3,5 cm. De panelen hebben een minimale breedte van 40 cm en een maximale breedte van 140 cm.

Dankzij de coating hebben panelen van rolgordijnstof geen zijzoom nodig. U hoeft geen rekening te houden met de stofbreedte en stofhoogte.



*Witte rail met vier sporen*



*Aluminiumkleurige rail*

# Aluminium onderafwerking

Modellen | 17



**Aluminium onderafwerking**  
Geef uw paneelgordijn nog meer karakter met een bijzondere aluminium onderafwerking. € →

- € Voor de meerprijs, zie prijslijst.
- Vermeld duidelijk uw keuze op de orderbon.

# Paneelgordijn samenstellen









*De tabellen laten zien welke mogelijkheden er zijn voor de railbreedte van uw paneelgordijn.*

Kiest u voor een middensluiting, houd er dan rekening mee dat aan beide zijden een stofpakket komt. Heeft u bijvoorbeeld een deur aan één van de zijkanten, kies dan voor zijsluiting. Uw keuze met betrekking tot de sluitingswijze en het aantal panelen bepaalt hoeveel sporen uw rail zal krijgen. Dit heeft u nodig om de prijs van uw rail terug te kunnen vinden. Kiest u bijvoorbeeld voor 5 panelen en middensluiting, dan krijgt u een rail met 3 sporen.

## → Voorbeeld

U heeft een raam van 343 cm breed. De tabel laat zien dat u bij zijsluiting kunt kiezen uit 3, 4 of 5 panelen. Kiest u voor middensluiting, dan kunt u kiezen voor 3, 5, 7 of 9 panelen.

Zijsluiting				
Sporen	2	3	4	5
Max breedte	275	410	545	600
Min breedte	75	110	145	180
Links, gesloten				
Links, geopend				
Rechts, gesloten				
Rechts, geopend				
Railbreedte	Paneelbreedte (cm)			
Aantal panelen	2	3	4	5
80	43			
100	53	40		
120	63	43		
140	73	50	40	
160	83	57	44	
180	93	63	49	40
200	103	70	54	44
220	113	77	59	48
240	123	83	64	52
260	133	90	69	56
280	140	97	74	60
300		103	79	64
320		110	84	68
340		117	89	72
360		123	94	76
380		130	99	80
400		137	104	84
420		140	109	88
440			114	92
460			119	96
480			124	100
500			129	104
520			134	108
540			139	112
560			140	116
580				120
600				124

Middensluiting				
Sporen	2	3	4	5
Min breedte	110	180	250	320
Max breedte	410	600	600	600
Links, gesloten				
Links, geopend				
Railbreedte	Paneelbreedte (cm)			
Aantal panelen	3	5	7	9
80	43			
100	53	40		
120	63	43		
140	73	50	40	
160	83	57	44	
180	93	63	49	40
200	103	70	54	44
220	113	77	59	48
240	123	83	64	52
260	133	90	69	56
280	140	97	74	60
300		103	79	64
320		110	84	68
340		117	89	72
360		123	94	76
380		130	99	80
400		137	104	84
420		140	109	88
440			114	92
460			119	96
480			124	100
500			129	104
520			134	108
540			139	112
560			140	116
580				120
600				124

# Vaste paneelbreedte

*U kunt ook zelf de exacte breedte van de panelen bepalen.*

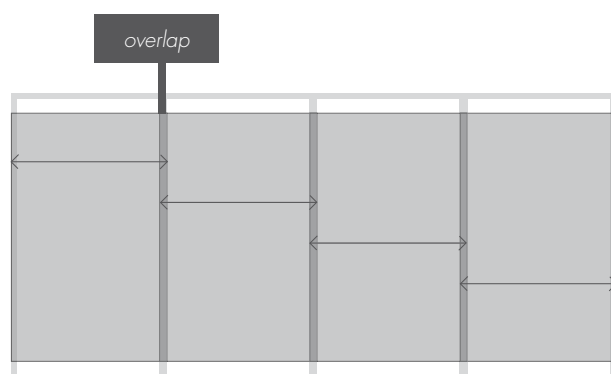
*Waar moet u dan op letten?*



- De minimale breedte van een paneel is 40 cm. De maximale breedte is, mits de stofbreedte dit toestaat, 140 cm.
- Alle panelen binnen één paneelgordijn krijgen dezelfde breedte.
- Wij adviseren u bij het bepalen van de breedte rekening te houden met een minimale overlap tussen de panelen van 5 cm.
- Onderstaande tabel laat zien welke combinatiemogelijkheden er zijn wat betreft rail/aantal panelen.
- Vul in op uw orderbon 'vaste paneelbreedte' en geef deze op.

## Zijsluiting

aantal panelen	links, gesloten	links, geopend	rechts, gesloten	rechts, geopend	aantal sporen
2					2
3					3
4					4
5					5



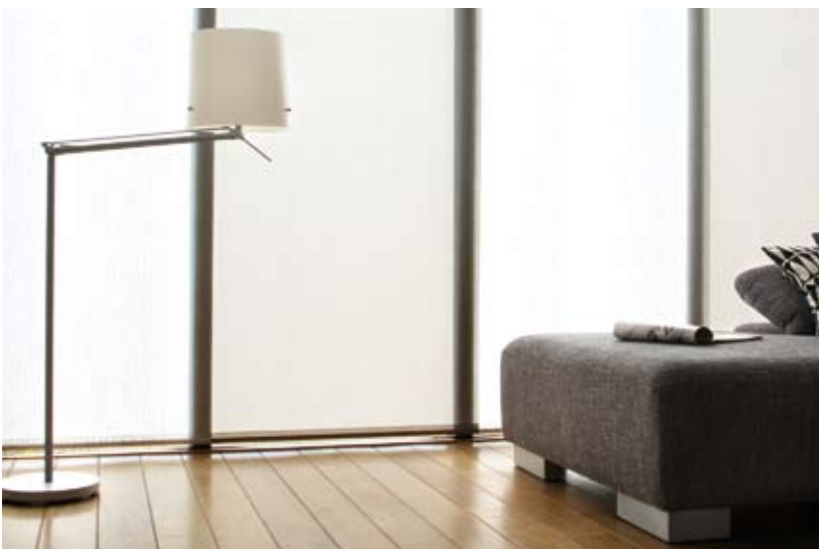
## Middensluiting

aantal panelen	gesloten	geopend	aantal sporen
3			2
4			3
5			3
6			4
7			4
8			5
9			5

## → Voorbeeld



Voor elk raam één paneel dat precies past op het kozijn.



Alle panelen overlappen elkaar op het kozijn.

Stel, u heeft een raampartij bestaande uit vier gelijke ramen. U wilt voor elk raam één paneel dat precies past op elk kozijn. De totale breedte van de raampartij is 343,1 cm, de hoogte is 210 cm. Om te bepalen hoe breed elk paneel moet worden, meet u de breedte op van elk raam, inclusief kozijn (dit om ervoor te zorgen dat de panelen elkaar precies op de kozijnen overlappen). Stel, deze breedte is 90,7 cm. Vul op uw orderbon het volgende in:

- Kleurnummer
- Zij- of middensluiting
- Aantal sporen:  
In dit geval komt u bij zijsluiting uit op 4 sporen en bij middensluiting op 3 sporen, zie tabel middensluiting
- Breedte van de rail:  
In dit geval 343,1 cm
- Hoogte paneelgordijn:  
In dit geval 210 cm
- Aantal panelen: In dit geval 4
- Vaste paneelbreedte:  
In dit geval 'ja'
- Vaste paneelbreedte:  
In dit geval 90,7 cm

	Zijsluiring				Middensluiting			
Aantal panelen	2	3	4	5	3	5	7	9
<b>Toepassing</b>								
Plafond/in-de-dag	•	•	•	•	•	•	•	•
Wandsteun/op-de-dag	◦	◦	◦	◦	◦	◦	◦	◦
<b>Bediening</b>								
Koord links of rechts	•	•	•	•	•	•	•	•
Trekstang	•	•	•	•	•	•	•	•
Losse panelen	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Maatvoering (cm)</b>								
Rail	2 sporen	3 sporen	4 sporen	5 sporen	2 sporen	3 sporen	4 sporen	5 sporen
Minimale hoogte	40	40	40	40	40	40	40	40
Maximale hoogte	300	300	300	300	300	300	300	300
Minimale breedte	75	110	145	180	110	180	250	320
Maximale breedte	275	410	545	600	410	600	600	600
Paneelbreedte bij Minimale breedte	40	40	40	40	40	40	40	40
Paneelbreedte bij Maximale breedte	140	140	140	124	140	124	90	71

- standaard / keuze
- optie (meerprijs)

Afmetingen (mm)	2 Sporen	3 Sporen	4 Sporen	5 Sporen
Plafondmontage				
Wandmontage				



Meten & bestellen

# Meten & bestellen

## Levertijd en garantie

Uw paneelgordijn wordt met een korte levertijd geleverd. De garantie op uw paneelgordijn bedraagt 24 maanden na datum van aankoop.

## Meetinstructie bij rechte ramen in-de-dag

Tussen kozijn of muur.

- Meet de breedte op de plek waar de steunen bevestigd worden en meet de gewenste hoogte. Geef de breedte door als brutomaat.

## Meetinstructie bij rechte ramen op-de-dag

Op kozijn of muur of tegen het plafond.

- Meet de breedte op de plek waar de steunen bevestigd worden, inclusief de gewenste overlapping. Normaal gesproken is dit de blijvende maat. Houd wel rekening met de ruimte die nodig is voor de steunen. Twijfelt u over de beschikbare ruimte, geef de breedte dan door als brutomaat.
- Vermeld de breedte en hoogte op de orderbon.

De door u opgegeven maten worden in verband met de noodzakelijke speling enigszins verminderd. Wij noemen dit brutomaten. Voor de railbreedte geldt een aftrek van circa 1 cm, voor de hoogte circa 1,5 cm. Wilt u dit niet, vermeld dan op uw orderbon 'blijvende maten'. Houd bij plaatsing van zowel in- als op-de-dag rekening met de diepte van de rail. Kijk op de pagina 'Specificaties' voor meer informatie.

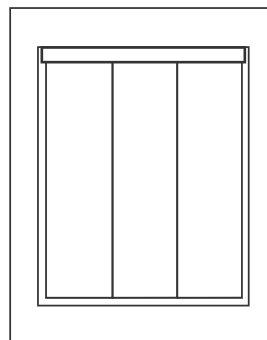
## Montage

Het paneelgordijn kan aan het plafond of aan de wand worden gemonteerd.

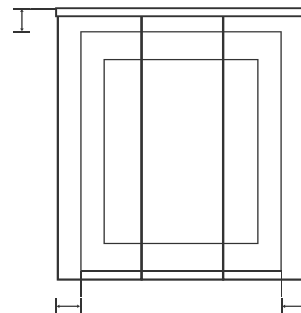
Voor plafondmontage worden de steunen standaard meegeleverd.

Voor wandmontage worden wandsteunen gebruikt. Deze dient u apart te bestellen. Het aantal benodigde wandsteunen is afhankelijk van de railbreedte, zie prijslijst. Houd er bij het plaatsen van de wandsteunen rekening mee dat u aan de bovenzijde circa 10 mm extra ruimte nodig heeft. Het paneelgordijn komt hierdoor 10 mm lager te hangen.

## in-de-dag



## op-de-dag



 gewenste overlapping

## Collectieoverzicht

Het collectieoverzicht van paneelgordijnen vindt u in het collectieoverzicht van rolgordijnen.

# Bestelvoorbeeld

➔ Bestelvoorbeeld



Postbus 164  
8070 AD Nunpspeel

**orderbon paneelgordijnen**

Klanthummer: *17064*      Firmenaam: *Janssen*      Datum: *01-09-2009*  
 Adres: *Laan 3*  
 Woonplaats: *Essen*      Postcode: *7942 AD*

**PANEELGORDIJNEN**

commissie naam	aantal	breedte in mm		hoogte in mm		kleur rail		bediening		zit- of middensturing		aantal panelen	kleur panelen	aantal sporen	indien gewenst: vaste paneelbreedte in mm
		bruto	blijvend	bruto	blijvend	wit	dun- nium	koord L R	trekstering	los	zit- sturing				
<i>De Vries</i>	1	1150		3000			X		X		X	2	1 : 1839	4	
												2	2 : 1003		
												3			
												4			

commissie naam	aantal	breedte in mm		hoogte in mm		kleur rail		bediening		zit- of middensturing		aantal panelen	kleur panelen	aantal sporen	indien gewenst: vaste paneelbreedte in mm
		bruto	blijvend	bruto	blijvend	wit	dun- nium	koord L R	trekstering	los	zit- sturing				
<i>Van Beek</i>	1	4250		3000			X		X		X	3	1 : 1002	4	
												4	2 : 1094		
												3			
												4			

commissie naam	aantal	breedte in mm		hoogte in mm		kleur rail		bediening		zit- of middensturing		aantal panelen	kleur panelen	aantal sporen	indien gewenst: vaste paneelbreedte in mm
		bruto	blijvend	bruto	blijvend	wit	dun- nium	koord L R	trekstering	los	zit- sturing				
												1			
												2			
												3			
												4			

**Opmerkingen:**

Rayon Noord:      verkoopdetail.noord@bce.nl      Tel: (0341) 277825

Rayon Midden:      verkoopdetail.midden@bce.nl      Tel: (0341) 277826

Rayon Zuid:      verkoopdetail.zuid@bce.nl      Tel: (0341) 277827

# Prijzen

## Stappenplan prijsbepaling paneelgordijnen

Bekend is de totale breedte, de totale hoogte, het gekozen aantal panelen, midden of zijsluiting en de gekozen stof(fen). Wanneer u zelf een vaste paneelbreedte heeft bepaald (zie pagina 16) dan is ook de paneelbreedte bekend.

### 1. Prijs rail

Voor de prijsberekening van de rail gebruikt u de totale breedte van de rail en het aantal sporen. Het aantal benodigde sporen ziet u in onderstaande tabel.

Aantal sporen

Aantal panelen	2	3	4	5	6	7	8	9
Aantal sporen bij zijsluiting	2	3	4	5				
Aantal sporen bij middensluiting		2	3	3	4	4	5	

In de prijstabel 'rail' (zie volgende pagina) vindt u met de totale breedte van de rail én het aantal sporen, de prijs van uw rail.

### 2. Prijs paneel

- a. Onderstaande tabel 'Paneelbreedte voor prijsbepaling' laat zien, aan de hand van de breedte van de rail en het aantal panelen, bij welke paneelbreedte u de prijs van uw panelen vindt. Heeft u echter een vaste paneelbreedte, dan is onderstaande tabel voor u niet van toepassing.

Paneelbreedte voor prijsbepaling

paneelgordijn bestaande uit 2 panelen

Breedte rail in cm	70	110	150	190	230	270
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80	100	120	140

paneelgordijn bestaande uit 3 panelen

Breedte rail in cm	100	160	220	280	340	400
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80	100	120	140

paneelgordijn bestaande uit 4 panelen

Breedte rail in cm	130	210	290	370	450	530
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80	100	120	140

paneelgordijn bestaande uit 5 panelen

Breedte rail in cm	160	260	360	460	560	600
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80	100	120	140

paneelgordijn bestaande uit 7 panelen

Breedte rail in cm	220	360	500	600
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80	100

paneelgordijn bestaande uit 9 panelen

Breedte rail in cm	280	460	600
Paneelbreedte in cm voor prijsbepaling		60	80

- b. Kijk voor de prijs per paneel in de betreffende prijstabel (zie volgende pagina). Let op: er zijn verschillende tabellen voor rol- en paneelgordijnstoffen en voor (vouw)gordijnstoffen. De verwijzing naar de prijsgroep vindt u op het staal. De hoogte is gelijk aan de totale hoogte afgerond naar boven.

### 3. Totaalprijs paneelgordijn

Vermenigvuldig de prijs van uw paneel met het aantal panelen dat u nodig hebt en tel de prijs van uw rail hierbij op. U heeft de totaalprijs van uw paneelgordijn bepaald.

Voorbeeld:

Stel; u bestelt een paneelgordijn met onderstaande gegevens.

Totale breedte paneelgordijn: 173 cm

Totale hoogte paneelgordijn: 190 cm

Aantal panelen: 3, met zijsluiting

Stof: 1 paneel van paneelgordijnstof uit prijsgroep D en 2 panelen van rolgordijnstof uit prijsgroep C.

#### 1. Prijs rail

In de tabel 'Aantal sporen' op deze pagina ziet u dat u bij 3 panelen en een zijsluiting uitkomt op een 3 sporen rail. Omdat tussenliggende maten naar boven worden afgerond vindt u in de prijstabel 'Rail' de prijs voor de rail van 173 cm in de kolom van 180 cm. De prijstabel laat zien dat de rail met 3 sporen, €161,- kost.

#### 2. Prijs paneel

a. Omdat tussenliggende maten naar boven worden afgerond vindt u in de tabel 'Paneelbreedte voor prijsbepaling' de informatie over de rail van 173 cm, in de kolom van 220 cm. Uw paneelgordijn bestaat uit 3 panelen. De tabel 'Paneelbreedte voor prijsbepaling' laat zien dat u de prijs van elk paneel bij de paneelbreedte 80 cm vindt.

b. Eén paneel valt in prijsgroep D, twee panelen vallen in prijsgroep C. U kwam in stap 2a uit op een paneelbreedte van 80 cm. De hoogte van bovenkant rail tot de grond is 190 cm. Omdat tussenliggende maten naar boven worden afgerond, vindt u in de prijstabel 'Paneel' de prijs per paneel in de kolom van 200 cm. De prijs per paneel is €125,- (prijsgroep D) en €115,- (prijsgroep C).

#### 3. Totaalprijs paneelgordijn

1x paneel van paneelgordijnstof uit prijsgroep D:		€125,-
2x paneel van rolgordijnstof uit prijsgroep C:	2x €115,- =	€230,- +
Totaalprijs panelen:		€355,-
Prijs rail:		€161,- +
Totaalprijs paneelgordijn:		€516,-

# Rail

	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	440	460	480
2 sporen	119	127	135	141	150	165	179	194	204	215	226	235	244	256	261	272				
3 sporen	134	145	156	169	181	189	203	217	233	247	262	271	280	299	309	317	328	339	357	362
4 sporen			117	187	199	214	235	254	276	288	307	317	327	351	364	373	384	395	423	428
5 sporen				216	226	233	269	289	308	323	336	355	374	393	408	421	432	443	454	470

	500	520	540	560	580	600
2 sporen						
3 sporen	378	389	400	416	428	445
4 sporen	439	454	469	491	511	522
5 sporen	499	513	527	549	565	590

# Paneel

paneel- en rolgordijnstof

breedte in cm →

A

	60	80	100	120	140
100	43	53	59	75	84
120	45	57	63	80	89
140	47	60	67	85	99
160	49	61	69	92	104
180	51	66	72	97	111
200	54	69	77	105	117
220	56	72	79	111	122
240	58	73	81	115	127
260	60	75	84	119	133
280	64	78	87	123	139
300	66	81	89	128	144

hoogte in cm ↓

breedte in cm →

B

	60	80	100	120	140
100	57	71	76	98	110
120	60	75	82	104	119
140	61	78	87	109	128
160	64	81	90	119	135
180	66	87	93	127	145
200	71	90	102	136	155
220	74	92	105	143	163
240	76	92	106	149	168
260	80	98	110	157	175
280	85	102	113	161	180
300	89	103	116	166	187

hoogte in cm ↓

breedte in cm →

C

	60	80	100	120	140
100	67	77	90	119	132
120	71	85	96	131	147
140	78	90	107	145	165
160	83	96	113	157	177
180	87	103	120	168	191
200	91	108	129	181	203
220	96	115	138	195	217
240	107	124	149	208	229
260	110	130	156	224	244
280	114	135	162	235	256
300	119	141	168	243	266

hoogte in cm ↓

breedte in cm →

D

	60	80	100	120	140
100	71	83	95	130	144
120	76	88	103	143	161
140	84	95	112	159	179
160	88	104	119	172	195
180	91	110	128	185	208
200	95	114	136	199	224
220	103	122	146	215	239
240	112	133	159	231	252
260	116	137	165	246	268
280	120	141	171	260	282
300	123	147	179	272	294

hoogte in cm ↓

breedte in cm →

E

	60	80	100	120	140
100	81	92	108	151	170
120	87	99	115	170	188
140	93	108	125	188	211
160	96	116	135	206	231
180	104	122	142	225	249
200	108	130	153	239	268
220	115	137	165	259	286
240	125	147	177	277	302
260	130	154	186	297	322
280	136	160	192	313	339
300	141	166	201	328	354

hoogte in cm ↓

NL 0107

- Paneelgordijnen worden binnen een week geleverd.
- De opgegeven maat is prijsbepalend.
- Panelen smaller dan 60 cm worden berekend als 60 cm.
- Panelen minder hoog dan 100 cm worden berekend als 100 cm.
- Rail smaller dan 100 cm wordt berekend als 100 cm.
- Tusseliggende maten worden naar boven afgerond.
- Geringe kleur- en patroonafwijkingen voorbehouden.

**Alle prijzen zijn consumentenadviesprijzen incl. BTW.**