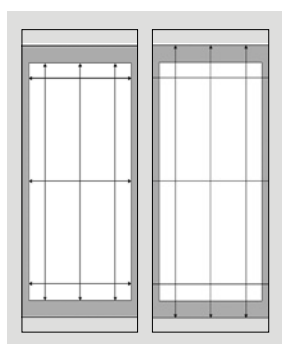
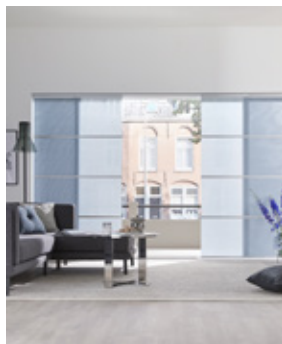


sunway® | exclusieve
raambekleding

paneelgordijnen
techniek



Algemene informatie

Pagina 4	De collectie
Pagina 5	Prijsbepaling
	Eenvoud
	Bestellen
	Wijzigen of annuleren van een order
	Service
	Garantie
Pagina 6	Stofsoorten en eigenschappen
	Etiket informatie
Pagina 7	Kindvriendelijke Sunway raambekleding

Paneelgordijnen, de basis

Pagina 8	Wat moet ik weten om een standaard paneelgordijn te verkopen?
----------	---

Modellen

Pagina 9	Paneel model A, B en C
Pagina 10	Paneel model D
Pagina 11	Maximale maten en segmentverdeling paneelgordijnen
Pagina 12	Overzicht modellen, bedieningsvormen en opties

Opties

Pagina 13	Paneelgordijn railsysteem
	Bediening
Pagina 14	Plaatsing van paneelwagens

Metten & Monteren

Pagina 15	Berekening panelen
Pagina 16	Steunen

sunway® paneelgordijnen

DE COLLECTIE

SUNWAY® introduceert met trots haar unieke nieuwe collectie: SUNWAY® Paneelgordijnen

SUNWAY® biedt de perfecte raamdecoratie voor grote ramen en (schuif)puien, in de vorm van paneelgordijnen. Zo kunt u optimaal genieten van uw uitzicht en lichtinval, zonder concessies te doen aan uw privacy.

Er zijn veel mogelijkheden voor de invulling van uw paneelgordijn. Zo kunt u kiezen voor een transparante of juist zichtdichte stof. U kunt ook kiezen voor een combinatie van beiden of voor een afwijkende kleurbaan. De toevoeging van aluminium baleinen, leverbaar in aluminium, wit en zwart zorgen voor de finishing touch.

Een paneelgordijn is een veelzijdig product. Behalve als perfecte raamdecoratie voor grote glaspartijen, is een paneelgordijn ook goed toepasbaar als room divider. Zo creëert u bijvoorbeeld een thuiswerkplek, fraai afgescheiden van de rest van de woonkamer.

Zoals u van SUNWAY® mag verwachten worden alle paneelgordijnen met zorg gemaakt, volgens de modernste assemblagemethodes en techniek.

De collectie

De collectie biedt verschillende stofkwaliteiten in verschillende transparanties, in eigentijdse kleuren. Kies voor fraaie structuren of voor screenstof dat gemaakt is van gerecycled plastic uit de oceaan.

Er zijn verschillende modellen paneelgordijnen, ieder met hun eigen afwerking en uitstraling.

Standaard paneelgordijn

Model A wordt gezien als "Sunway standaard" paneelgordijn.

Het paneel wordt standaard aan de bovenzijde voorzien van velcro. De onderzijde wordt afgewerkt door een gestikte onderzoom met een verzwaringsprofiel (50 mm).

Optioneel is het mogelijk om bovenzijde te voorzien van een top-profiel (28 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005 (meerprijs).

De paneelrail is leverbaar in aluminium en wit RAL 9016, de standaard bediening is door middel van (een) trekstang.

Wat u standaard mag verwachten van een SUNWAY® paneelgordijn staat aangegeven in een oranje kader. Vanzelfsprekend kan gekozen worden voor overige opties en mogelijkheden.

Wij wensen u veel inspiratie met deze unieke collectie.



 SUNWAY® standaard

algemene informatie

PRIJSBEPALING

De prijzen zijn consumenten adviesprijzen in euro's, inclusief btw. Prijzen voor tussenliggende maten worden naar boven afgerond.

- Paneelgordijnen smaller dan 100 cm breed worden berekend als 100 cm
- Paneelgordijnen minder hoog dan 140 cm worden berekend als 140 cm hoog.

EENVOUD

Om prijsbepaling van het paneelgordijn eenvoudig te houden, neemt u de volgende stappen:

- Bepaal de breedte- en hoogtemaat van het complete paneelgordijn.
- Kies de gewenste stof(fen) en bepaal de prijsgroep (zie achterzijde staal in het collectieboek).
- Kies het gewenste model paneel (model A,B,C of D).
- Kies het gewenste type sluiting:
TYPE 1 = zijsluiting, pakket links of rechts
TYPE 2 = middensluiting, pakket links en rechts (altijd even aantal panelen)
- Kies het aantal sporen: 2, 3, 4, 5 of 6 sporen.
- Zoek via paginawijzer in het prijsboek de juiste pagina in de prijslijst en bepaal de prijs aan de hand van de bijbehorende prijstabel.

BESTELLEN

DirectConnect

Bestellen bij voorkeur via DirectConnect. Bestellen met een orderformulier via mail is echter ook mogelijk.

Orderformulier

Op de SUNWAY® dealersite staat het orderformulier voor Paneelgordijnen. Vult u dit svp volledig in.

WIJZIGEN OF ANNULEREN VAN EEN ORDER

Het wijzigen of annuleren van een order kan uitsluitend via de mail binnen 24 uur na ontvangst van de orderbevestiging. Vermeld duidelijk dat het om een **WIJZIGING** of **ANNULERING** gaat

SERVICE

SUNWAY® levert uitsluitend kwaliteitsproducten die met de grootste zorg op maat zijn gemaakt. Mochten de producten, ondanks de grote zorg die eraan is besteed, gebreken vertonen (materiaal en/of fabricagefouten) dan dient dit direct aan ons gemeld te worden. Indien het product ter reparatie naar SUNWAY® wordt opgestuurd zal de klacht alleen in behandeling worden genomen wanneer het product deugdelijk verpakt is. SUNWAY® zal in alle gevallen in de gelegenheid gesteld moeten worden eventuele klachten te herstellen.

Transportschade dient binnen 48 uur bij SUNWAY® gemeld te worden. Claims door transportschade die na 48 uur bij SUNWAY® worden gemeld, kunnen helaas niet meer geaccepteerd worden.

GARANTIE

SUNWAY® geeft 2 jaar volledige garantie op materiaal- en assemblagefouten. Meer informatie hierover is te vinden in onze leveringsvoorwaarden. De garantie geldt uitsluitend voor producten binnen de minimale en maximale maten. Wijzigingen in materialen, samenstellingen, onderdelen, uitvoeringen, kleuren, confection en assemblage zijn zonder vooraankondiging voorbehouden. De kleuren van de geleverde producten kunnen enigszins afwijken van de kleurstalen in het stalenboek. Textiel is onderhevig aan variaties. Subtiële afwijkingen in materiaal, patroon en kleur zijn onvermijdelijk en vallen binnen de geldende industriestandaarden. Bij naleveringen zijn verschillen in kleur en structuur mogelijk.

algemene informatie

STOFSOORTEN EN EIGENSCHAPPEN

Stofsamenstellingen

PES	Polyester is een synthetische vezel die nauwelijks gevoelig is voor vocht, warmte en zonlicht. Polyester heeft een krimptolerantie van ca. 1%. De meeste stoffen zullen niet snel verkleuren door zonlicht.
Trevira CS	Trevira is een polyester kwaliteit met een brandvertragende eigenschap. Overige eigenschappen komen overeen met polyester.
GF	Glasvezel is een kunstmatig geproduceerde vezel, gemaakt van gesmolten glas. Net als polyester is deze vezel nauwelijks gevoelig voor vocht of warmte. Deze vezel heeft tevens brandvertragende eigenschappen.
PVC	PVC is een kunststof dat een zeer brede toepassing kent. Het is sterk, kan goed tegen vocht en is goed recyclebaar.
ReOcPlastic	Gerecycled Oceaan Plastic. Lees meer hierover bij Greenscreen Sea-tex™

GREENSCREEN SEA-TEX™

SOLAR CONTROL FABRIC

made with

RECOVERED SHORELINE PLASTIC

GREENSCREEN SEA-TEX™

Ook bij SUNWAY® proberen we de wereld een stukje duurzamer te maken. We proberen steeds meer duurzame materialen in onze collecties op te nemen.

In deze collectie hebben we duurzame Greenscreen Sea-tex™ opgenomen. Dit Greenscreen is gemaakt van FLX garen. FLX is het allereerste zonweringsweefsel gemaakt van gerecycled oceaanplastic. Zo dragen we graag bij aan het verminderen van de plasticsoep. Greenscreen Sea-tex™ heeft dezelfde eigenschappen als polyester.

Reinigen en onderhoud

De meeste paneelgordijnstoffen zijn antistatisch behandeld en trekken nagenoeg geen stof aan. Wij adviseren om de stof regelmatig schoon te maken met een plumeau of met een zachte droge borstel. Gebruik geen schoonmaakmiddelen en vermijd te hard wrijven of borstelen. Het paneelgordijn mag absoluut niet met vocht worden gereinigd omdat dit het impregnaat of de coating kan aantasten. Alleen screenstoffen kunnen met een licht vochtige spons gereinigd worden.

Vormvastheid: rek en krimptolerantie

Onder invloed van temperatuur en luchtvochtigheid kan stof gloeien of schotelen.

Patroonverloop

Een patroon kan enigszins verlopen (ca. 2%). Patronen lopen niet door bij paneelgordijnen die naast elkaar hangen.




Vormvastheid: "rond staan"

Afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid kunnen de zijkanalen van het materiaal rond gaan staan. Eindcontrole van paneelgordijnen vindt plaats met doervallend licht, niet met strijklicht, op een kijkafstand van 1,5 meter.

VERKLARING VAN DE SYMBOLEN

Transparantie

In deze collectie onderscheiden we drie transparanties:

-  Transparant: er kan vrijwel volledig door de stof heen gekeken worden.
-  Half transparant: stof laat wel daglicht door, maar stof is zichtdicht.
-  Dicht: stof laat nauwelijks licht door en is zichtdicht.

De symbolen voor de aangegeven transparanties geven een indicatie. Wij adviseren een staal voor het raam te houden om het daadwerkelijke effect te kunnen beoordelen.



Brandvertragend

Stoffen voorzien van dit pictogram hebben brandvertragende eigenschappen.

Dit betekent dat de stoffen zelfdovend zijn zodra de vuurhaard wordt weggehaald.

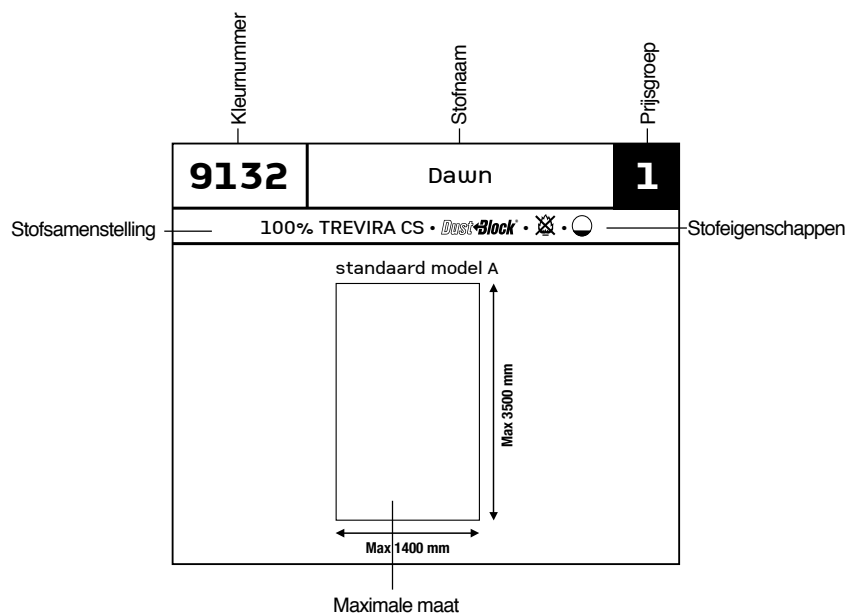
In deze collectie kennen we twee normen:

- De Duitse norm volgens DIN 4102 (B1)
 - De Franse norm volgens NF P 92-503 (M1)
- De stoffen die voldoen aan de norm B1 of M1 zijn onderworpen aan verschillende tests en hebben een certificaat gekregen.



Etiketinformatie

Stoffen voorzien van dit logo zijn voorzien van een speciale finish die de stof beschermt tegen droog vuil (stof, rook) en tegen vloeistoffen op water- of oliebasis (bijvoorbeeld koffie, wijn, melk en ketchup). Tevens verlengt de Dustblock® finish de levensduur van het product. De beschermende werking van de Dustblock® finish blijft ook na reiniging behouden en werkt aan beide zijden van de stof.



algemene informatie

KINDVRIENDELIJKE SUNWAY® RAAMBEKLEDING

Veilige en eenvoudige bediening

Opgroeïende kinderen zijn nieuwsgierig naar de wereld om hen heen. En dat betekent dat gewone huishoudelijke zaken, zoals uw raambekleding, opeens een potentieel gevaar kunnen vormen. Bij SUNWAY® beschouwen we kindveiligheid als onze hoogste prioriteit. Het veiliger maken van onze raambekleding voor huishoudens met kleuters en jonge kinderen vormt daarom een integraal onderdeel van onze ontwerpfilosofie.

SUNWAY® raambekleding voldoet altijd aan de minimum vereisten zoals voorgeschreven door de Europese norm EN 13120. Daarnaast ontwikkelen we voortdurend nieuwe en kindvriendelijke producten die uw interieur verfraaien en het gebruikskomfort verhogen.

Als gevolg van de wijzigingen in de Europese norm, hebt u mogelijk enige wijzigingen aan uw raambekleding opgemerkt. De standaard bedieningslengte voor de meeste raambekleding met koord- of kettingbediening is teruggebracht tot maximaal 1 meter, om het risico op letsel bij jonge kinderen te beperken.

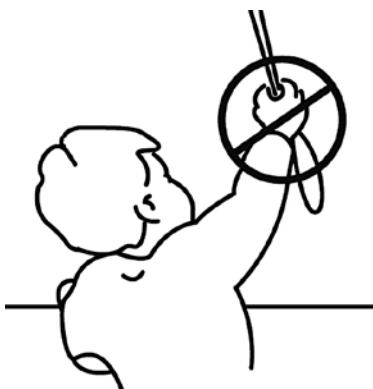
Algemeen advies

SUNWAY® wil kopers en gebruikers van raambekleding bewust maken van de risico's die loshangende koorden en kettingen voor jonge kinderen kunnen vormen. De volgende richtlijnen dienen daarom altijd in acht te worden genomen:

- Laat jonge kinderen niet zonder toezicht in een potentieel onveilige omgeving spelen
- Jonge kinderen kunnen verstrikt raken in de lus van de trekkoorden, kettingen en koorden waarmee de raambekleding bediend wordt. Houd deze daarom altijd buiten bereik van kinderen.
Kies, in een omgeving met kinderen, bij voorkeur voor een koord- of kettingloze bedieningsoptie.
- Plaats bedden, wiegen en ander meubilair uit de buurt van ramen en raambekleding, zodat kinderen hier niet bij kunnen.
- Installeer en gebruik de bijgeleverde onderdelen voor kindveiligheid overeenkomstig de installatie-instructies om ieder risico te voorkomen.

Oplossingen Paneelgordijncollectie

In deze paneelgordijncollectie zijn de volgende kindveilige bedieningsystemen beschikbaar om het risico op ongelukken voor kinderen te minimaliseren: handbediening en trekstangbediening.



algemene informatie

PANEELGORDIJNEN, DE BASIS

Wat moet ik weten om een standaard bediend paneelgordijn te verkopen?

Paneelgordijnen, de basis.

Deze collectie Paneelgordijnen biedt een ruime keuze aan stoffen en hardware. In deze techniek zijn alle technische mogelijkheden beschreven. Toch bestaat een groot deel van de verkochte paneelgordijnen uit relatief standaard producten. De informatie die nodig is om deze te bestellen, wordt hier omschreven.

Wat moet ik weten om een standaard bediend paneelgordijn te verkopen?

1. Wat is de breedte van het paneelgordijn?
2. Wat is de hoogte van het paneelgordijn?
3. Welke stof kies ik?
4. Kies ik model A met velcro of met optie top-profiel (aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005)
5. Welk type rail kies ik, 2, 3, 4, 5 of 6 sporen?
6. Welke kleur rail en kies ik? Aluminium of wit RAL 9016?
7. Welke kleur trekstang kies ik? Aluminium of wit RAL 9016?
8. Waar worden de paneelwagens geplaatst, zijsluiting links, zijsluiting rechts of midden-sluiting??
9. Wil ik een product met blijvende of dagmaat?

Wat moet ik controleren?

Is de geselecteerde stof geschikt om de gewenste maat te maken? (zie etiketten aan achterzijde van de stofstalen)

Wat voor paneelgordijn krijg ik dan?

Een paneelgordijn (2, 3, 4, 5 of 6 sporenrail) met panelen in Model A met velcro of met topprofiel (28 mm). De panelen worden met een trekstang bediend. Het pakket komt links, rechts of krijgt een middensluiting.

Modellen

MODELLEN



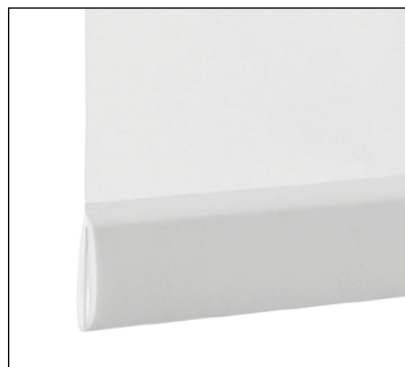
Model A Panelen met gestikte onderzoom

Standaard uitvoering:

Bovenzijde: Panelen worden voorzien van gestikt velcro

Onderzijde: Gestikte onderzoom (50 mm) met verzwarringsprofiel

Optioneel: Bovenzijde: Panelen met top-profiel (28 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005



Voorbeeld standaard zoom met verzwarringsprofiel (model A)



Model B Panelen met aluminium onderlat

Standaard uitvoering:

Bovenzijde: Panelen worden voorzien van gestikt velcro

Onderzijde: Geplakte onderlat (25 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005

Optioneel: Bovenzijde met top-profiel (28 mm), in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005



Geplakte aluminium onderlat (model B, C en D)

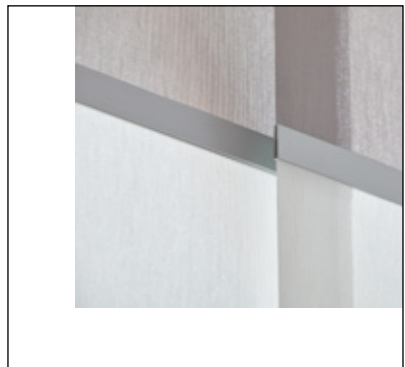


Model C Panelen met aluminium baleinen

Bovenzijde: Panelen worden voorzien van een top-profiel (28 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005

Baleinen¹: 25 mm baleinen in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005

Onderzijde: Geplakte onderlat (25 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005



25 mm balein aluminium

¹ De baleinen en onderlat worden altijd aan voor- en achterzijde van het paneel gemaakt



Model D Panelen met baleinen en één afwijkend segment

Het is mogelijk om 1 of meerdere segmenten in een afwijkende kleur te bestellen (meerprijs).
Maximaal 1 afwijkende kleur.
Bij meerdere segmenten dienen deze segmenten aaneengesloten te zijn.

- Bovenzijde: Panelen worden voorzien van een top-profiel (28 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005
- Baleinen¹: 25 mm baleinen in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005
- Onderzijde: Geplakte onderlat (25 mm) in aluminium, wit RAL 9016 of zwart RAL 9005



Voorbeeld van model D met 1 afwijkende kleur in 2 aaneengesloten segmenten

Basiskleur heeft minimaal gelijk aantal of meer segmenten dan multicolour segment.

Meerprijs wordt berekend over de basisprijs.

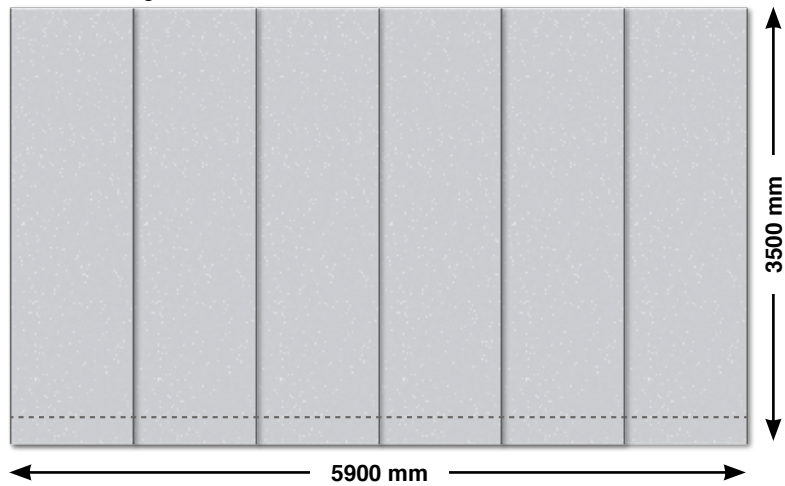
¹ De baleinen en onderlat worden altijd aan voor- en achterzijde van het paneel gemaakt.

Modellen

MODELLEN, MAXIMALE MATEN EN SEGMENTEN

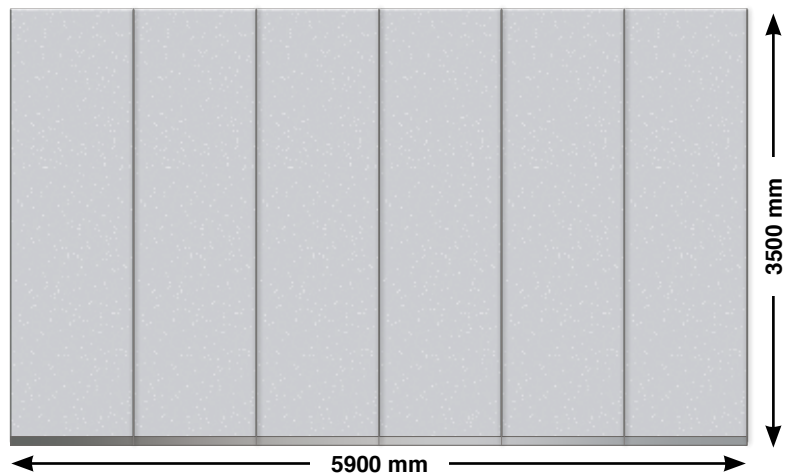
Model A

Panelen met gestikte onderzoom



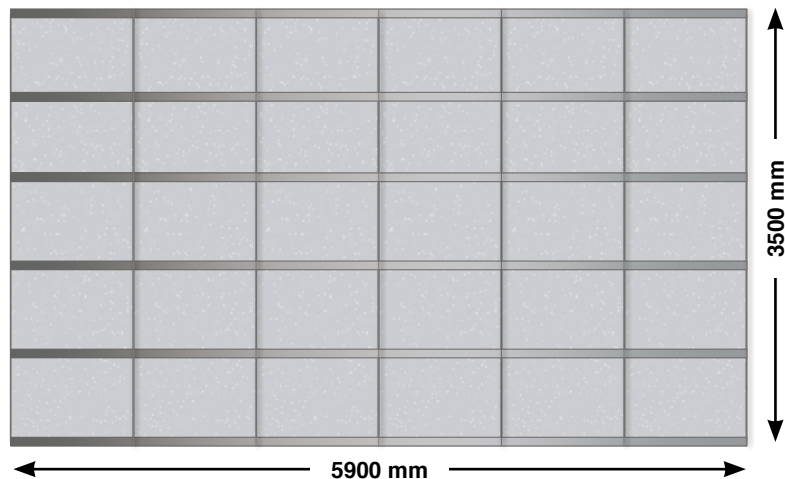
Model B

Panelen met aluminium onderlat



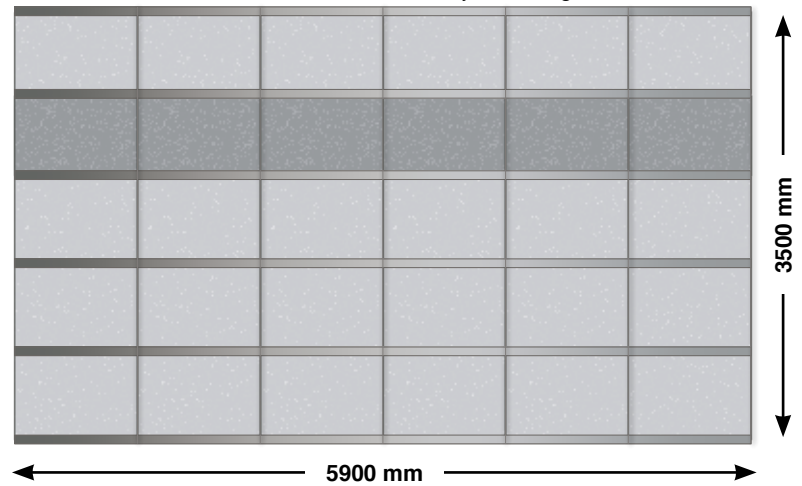
Model C

Panelen met aluminium baleinen

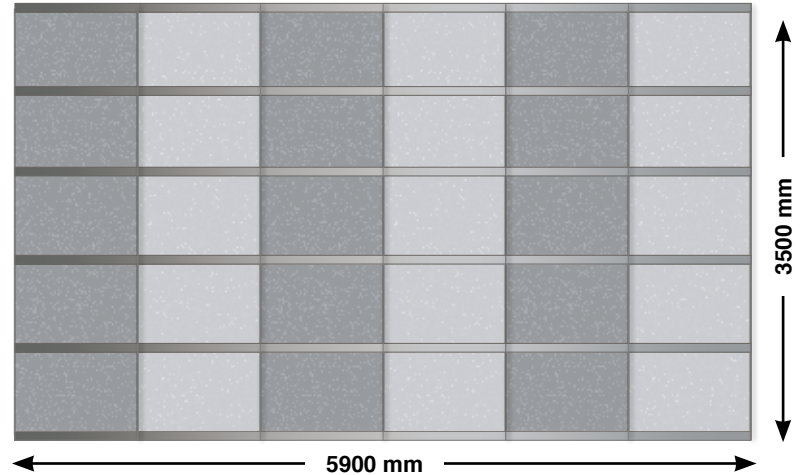


Model D

Panelen met aluminium baleinen en één afwijkende segmentkleur



Optie: Multicolour paneelgordijn



Segmentverdeling model C en D

Paneelhoogte	Aantal Segmenten	Aantal Baleinen
0 – 900 mm	1	0
901 – 1400 mm	2	1
1401 – 2100 mm	3	2
2101 – 2800 mm	4	3
2801 – 3500 mm	5	4

 SUNWAY® standaard

modellen

OVERZICHT MODELLEN, BEDIENINGSVORMEN EN OPTIES

Standaard SUNWAY paneelgordijn

Rail	
2 en 3 sporenrail	√
Koppelbaar tot 4, 5 en 6 sporen ¹	√
Kleuren rail	aluminium en wit
Montagesteunen	
Plafondsteun (clip) 32 mm voor 2 en 3 sporen	metaal
Plafondsteun voor 4/5/6 sporen	metaal
Profielhouder voor verbinden van paneelgordijn rail	gegalvaniseerd
Voorsprongsteun uitschuifbaar 60-108 mm/108-156 mm/156-204 mm voor 2 en 3 sporen paneelgordijn rail	gegalvaniseerd en wit
Voorsprongsteun set voor 4/5/6 sporen paneelgordijn rail	gegalvaniseerd en wit
Velcro bevestiging	
Model	A
Model	B
Top-profiel bevestiging	
Model	C en D
Top-profiel hoogte	28 mm
Kleuren top-profiel	aluminium, wit RAL 9016 en zwart RAL 9005
Kleuren kunststof componenten top-profiel (eindkappen/meenemers)	grijs en wit ³
Baleinen	
Model	C en D
Baleinhoogte	25 mm
Kleuren balein	aluminium, wit RAL 9016 en zwart RAL 9005
Onderlat	
Model A: Verzwarringsprofiel voor zoom 50 mm	aluminium
Model B, C en D: Geplakte onderlat (25 mm)	aluminium, wit RAL 9016 en zwart RAL 9005
Bedieningsvormen	
Handbediening	√
Trekstangbediening	aluminium en wit
Koordbediening	grijs en wit
Opties	
Top-profiel bevestiging bij model A en B	√
Pakketzijde links, rechts en middensluiting	√
Panelen niet gekoppeld	√
Multicolour paneel ²	√

¹ Door combinatie van 2 en 3 sporenrails.

² Bestel de rail los van de panelen. U kunt per paneel de kleur van de stof aangeven.

³ De kunststof componenten van het zwarte top-profiel worden kleur gecoördineerd geleverd aan de gekozen rail kleur (grijs of wit).

Minimale en maximale maten panelen

	Breedte (mm)		Hoogte (mm)	
	Min.	Max.	Min.	Max.
Sunway Paneelgordijn	600	5900	500	3500
Sunway los paneel	300	1400	500	3500

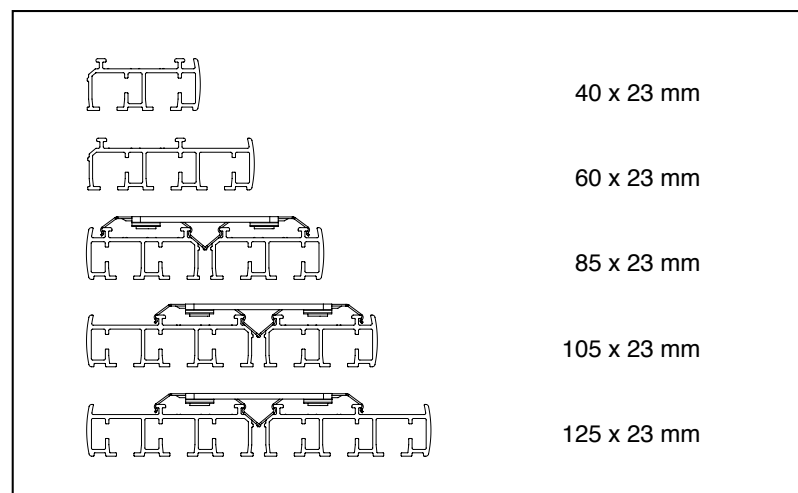
opties

PANEELGORDIJN RAILSysteem

Rail

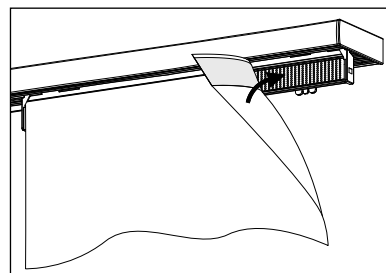
De slanke rail van het paneelgordijnsysteem is leverbaar in aluminium en wit RAL 9016. De rail kan geleverd worden met 2 en 3 sporen. Door een combinatie hiervan wordt een 4-, 5- en 6 sporen rail samengesteld.

Hoogte rail inclusief plafondsteun/clip 27 mm.

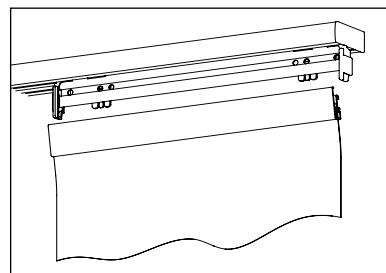


Bevestiging panelen aan rail

De panelen kunnen op twee manieren aan de rail bevestigd worden: met velcro of met een top-profiel.



(Model A en B)



(Model C en D)



BEDIENING

De volgende bedieningstypen zijn leverbaar:

- Handbediening (gekoppeld of niet gekoppeld);
De panelen worden met de hand verschoven.
- Trekstangbediening (gekoppeld of niet gekoppeld):
De trekstang is leverbaar in aluminium en wit RAL 9016. Bij een zijsluiting wordt standaard 1 trekstang meegeleverd. Bij een middensluiting worden standaard 2 trekstangen meegeleverd. Indien iedere paneelwagen moet worden voorzien van een trekstang, dan geldt voor iedere trekstang een meerprijs
- Koordbediening (altijd gekoppeld):
Koordbediening is leverbaar in 2.1 mm polyester koord in grijs (bij aluminium rail) en wit (bij witte rail RAL 9016).

opties

PLAATSING VAN PANEELWAGENS

Er zijn verschillende mogelijkheden om de paneelwagens te plaatsen. Hiervoor moet het type sluiting worden bepaald: zijsluiting rechts of links / middensluiting. Daarnaast moet de positie van het vaste paneel worden bepaald: achterzijde of voorzijde.

TYPE 1: Paneelrail met zijsluiting LINKS Bediening: koordbediening, trekstangbediening en handbediening

Aantal sporen	Aantal panelen	Open toestand Pakket Links	Gesloten toestand Paneel achter vast (standaard)	Gesloten toestand Paneel voor vast (optioneel)
2	2			
3	3			
4	4			
5	5			
6	6			

TYPE 1: Paneelrail met zijsluiting RECHTS Bediening: koordbediening, trekstangbediening en handbediening

Aantal sporen	Aantal panelen	Open toestand Pakket Rechts	Gesloten toestand Paneel achter vast (standaard)	Gesloten toestand Paneel voor vast (optioneel)
2	2			
3	3			
4	4			
5	5			
6	6			

TYPE 2: Paneelrail met MIDDENSLUITING Bediening: koordbediening, trekstangbediening en handbediening

Aantal sporen	Aantal panelen	Open toestand	Gesloten toestand Paneel achter vast (standaard)	Gesloten toestand Paneel voor vast (optioneel)
2	4			
3	4			
4	6			
5	8			
6	10			

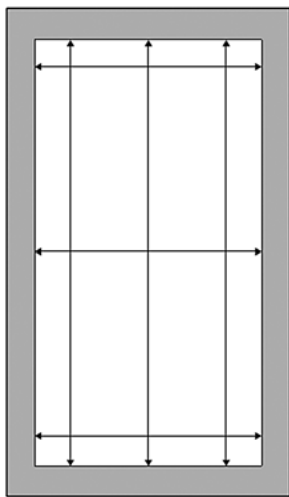
Bij trekstangbediening en handbediening zonder gekoppelde panelen is de plaatsing van de paneelwagens volledig vrij.

Overlap: Wanneer u een paneelgordijn systeem (rail en panelen) bestelt, overlappen de panelen in gesloten toestand elkaar ca. 70 mm.

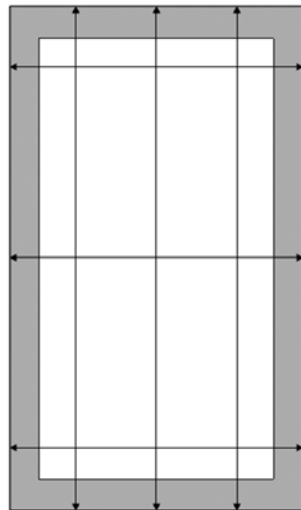
meten & monteren

METEN

Let bij het opmeten op obstakels en belemmeringen zoals raam- en deurknoppen, tegelwerk, verwarmingsbuizen. Houd rekening met de bedieningszijde en breedte van het pakket in opengeschoven toestand. Bepaal hoe het paneelgordijn geplaatst moet worden.



In de dag



Op de dag

In de dag

- Meet de breedte tussen kozijn of muur op verschillende plaatsen, zoals aangegeven op de tekening
- Geef de kleinste maten op
- Vermeld dagmaat op de order

In verband met de noodzakelijke speling wordt de opgegeven breedtemaat door SUNWAY® met 10 mm verminderd. In de hoogte wordt de opgegeven maat met 20 mm verminderd. Indien er geen matreductie nodig is, vermeld dan blijvende maat op de order.

Op de dag

- Meet de breedte tussen kozijn of muur + de gewenste overlapping op verschillende plaatsen, zoals aangegeven op de tekening
- Vermeerder de breedtemaat met de gewenste overlap
- Vermeld blijvende maat op de order

BEREKENING PANELEN

Berekening paneelbreedte

Bij een overlap van 70 mm is de berekening van de paneelbreedte als volgt:
 $(\text{Railbreedte} - 70 \text{ mm}) / \text{aantal panelen} = X$
 $X + 70 \text{ mm} = \text{paneelbreedte (indicatie)}$

Rekenvoorbeeld:

Railbreedte = 3000 mm – 70 mm = 2930 mm / 5 panelen = 586 mm
586 mm + 70 mm = 656 mm = paneelbreedte (indicatie)

Minimale en maximale railbreedte paneelgordijnen

Aantal sporen	Aantal panelen	Paneel model A,B,C en D	
		Min. breedte in mm	Max. breedte in mm
2	2	600	2800
2	4	1000	5400
3	3	800	4000
3	4	1000	5400
4	4	1000	5400
4	6	1500	5900
5	5	1250	5900
5	8	2000	5900
6	6	1500	5900
6	10	2400	5900

Maximale railbreedte is afhankelijk van aantal panelen en paneelbreedte van de gekozen stof.
Zie etiket op achterzijde stofstaal voor maximale paneelbreedte.

Minimale en maximale maten panelen

Paneel model	Min. breedte in mm	Max. breedte in mm	Min. hoogte in mm	Max. hoogte in mm	Max. opp in m ²
A, B, C en D	300	1400	500	3500	4,5

Maximale paneelmaten zijn afhankelijk van gekozen stof.
Zie etiket op achterzijde stofstaal voor maximale paneelmaten.

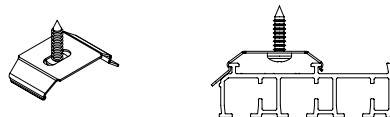
meten & monteren

MONTEREN

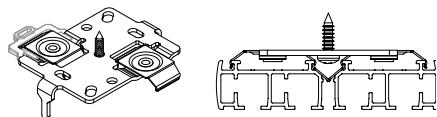
Steunen

Het paneelgordijnsysteem wordt standaard geleverd met plafondsteunen en optioneel met uitschuifbare wandsteunen (meerprijs).

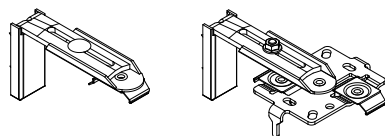
Plafondsteun (clip)
voor 2 en 3 sporen rail



Plafondsteun (clip)
voor 4-, 5- en
6 sporen rail



Uitschuifbare wandsteunen
leverbaar in gegalvaniseerd
en wit in maten
60 – 108 mm
108 – 156 mm
156 – 204 mm



Aantal steunen

	Railbreedte in mm				
	0 1500	1501 3000	3001 4400	4401 5800	5801 5900
	2	3	4	5	6