



Zonder ZipFix / ClickOn2
Sans ZipFix / ClickOn2



Met ZipFix / ClickOn2
Avec ZipFix / ClickOn2

VOORKOM HORIZONTALE AFDRUKLIJNEN DANKZIJ EEN GEPATENTEERD MONTAGEPROFIEL

Hoewel het probleem van de rimpels en afdruklijnen bekend is bij elke doekfabrikant, hebben we tot op heden nergens een oplossing gezien die hier komaf mee maakt. Sunconfex is met zijn befaamde ClickOn2 en ZipFix innovaties dan ook de eerste speler op de markt die kan uitpakken met zonveringstextiel dat écht strak en vlak is. ClickOn2 is een gepatenteerde technologie. Voor ZipFix werd een internationale patentaanvraag ingediend.

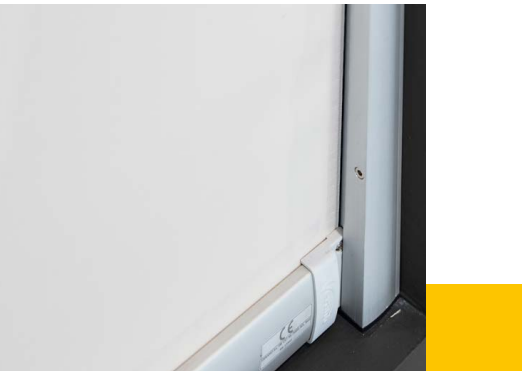
ÉVITEZ LES LIGNES D'IMPRESSION HORIZONTALES AVEC UN PROFILÉ DE MONTAGE BREVETÉ

Bien que tous les fabricants de toiles soient confrontés au problème d'ondulations et de lignes d'impression, nous n'avons jusqu'à présent pas rencontré de solution qui y mette fin. Avec ses fameuses innovations ClickOn2 et ZipFix, Sunconfex est le premier acteur du marché qui propose des toiles véritablement raides. ClickOn2 est une technologie brevetée. Une demande de brevet international a été déposée pour ZipFix.

LET'S GET THINGS STRAIGHT



Zonder Improved Zip Technology
Sans Improved Zip Technology



Met Improved Zip Technology
Avec Improved Zip Technology

IMPROVED ZIP TECHNOLOGY STANDAARD INBEGREPEN

Sunconfex ontwikkelde een unieke ritsband voor het lassen van de rits aan het doek. De combinatie van een verbeterde lastechnologie, een in de vezels geïmpregneerde lijmsoort en een dunner ritsband leidt tot het voorkomen van ontsierende golven. De golven, die zich meestal links en rechts langs de zijgeleiders en over de volledige hoogte van het doek bevinden, behoren daarmee tot het verleden.

IMPROVED ZIP TECHNOLOGY COMPRISE DE MANIÈRE STANDARD

Sunconfex a développé une bande unique pour fixer la fermeture éclair à la toile. La combinaison d'une meilleure technologie de soudage, d'un type de colle imprégnée dans les fibres et d'une bande plus mince permet d'éviter les ondulations peu esthétiques. Ainsi, ces ondulations qui se forment généralement à gauche et à droite des coulisses et sur toute la hauteur de la toile, sont révolues.

DE MEEST STRAKKE BUITENSCREEN VAN DE MARKT

LA TOILE DE STORE EXTÉRIEUR LA PLUS RAIDE DU MARCHÉ

ONTDEK ALLE INNOVATIES DÉCOUVREZ TOUTES NOS INNOVATIONS

IMPROVED SCREEN .



Improved Zip Technology

Geen ontsierende bobbels meer links en rechts naast de zijgeleiders, dankzij een nieuw ontwikkelde ritsband.

Plus d'ondulations disgracieuses à gauche et à droite des coulisses grâce à une nouvelle bande de fermeture éclair.



Visitex

Strak en esthetisch aan het doek gemonteerde onderlat, zonder zichtbare lasnaad.

Barre de charge montée de manière serrée et esthétique sur la toile, sans soudure apparente.



ClickOn2

Snelle doekmontage aan de oprolbuis, dankzij een nieuw klikbevestigingssysteem.

Montage de la toile rapide sur le tube d'enroulement grâce à un nouveau système de fixation par clic.



ZipFix

Nooit meer zichtbare horizontale afdruklijnen op het doek.

Plus jamais de lignes d'impression horizontales visibles sur la toile.



BELGIUM

Dehemlaan 27
B-8900 Ieper
T +32 (0)57 22 12 21
info@sunconfex.be

GERMANY

Messerschmittstrasse 27
D-89343 Jettingen-Scheppach
T +49 (0)8225 958074 309
info@sunconfex.de



ONTDEK DE MEERWAARDE VAN DE SUNCONFEX DOEKBEVESTIGINGEN

DÉCOUVREZ LA VALEUR AJOUTÉE DES FIXATIONS
AU TUBE D'ENROULEMENT SUNCONFEX



ClickOn2



ZipFix

ClickOn2 / ZipFix

RESEARCH



R&D

Sunconfex investeert heel wat tijd en middelen in research & development. Dit resulteert in een steeds verder geperfectioneerd productieproces en in een constante stroom van innovaties, zoals ClickOn2 en ZipFix.

R&D

Sunconfex investit beaucoup de temps et de moyens dans la recherche et le développement. Il en résulte un processus de fabrication toujours plus perfectionné et un flux d'innovations constant, comme ClickOn2 et ZipFix.

By



ClickOn2

Montageprofiel
Profilé de montage

DESIGN

De ClickOn2 bevestiging laat zich dankzij een plug & play-principe veel sneller installeren dan traditionele systemen, wat resulteert in een flinkeijdwinst. Bijkomend pluspunt is dat de verdikking, die ontstaat op de plaats waar het doek aan de rol bevestigd is, minimaal is. Daardoor worden de horizontale afdruklijnen, die bij andere systemen ontstaan wanneer het doek opgerold is, voorkomen.

Le profilé ClickOn2 peut être fixé nettement plus rapidement que les systèmes traditionnels grâce à son principe prêt à l'emploi. Ça donne un gain de temps important. En outre, l'épaisseur qui se forme à l'endroit où la toile est fixée au tube d'enroulement, est minimal. Ceci prévient substantiellement les lignes horizontales qui apparaissent avec d'autres systèmes quand la toile est enroulée.

TECHNISCH TECHNIQUE

ClickOn2 maakt gebruik van een speciaal gelast en ultrafijn kunststofprofiel dat bovenop het doek bevestigd zit, en dat in één eenvoudige beweging kan vastgezet worden aan de doekrol. Het systeem heeft bovendien een hoge trekkrachtweerstand en is slijtvast.

ClickOn2 est un profilé en plastique ultrafin soudé sur la toile. Il suffit d'un simple mouvement pour le fixer au tube d'enroulement. De plus, le profilé présente une grande résistance à la traction et à l'usure.

EASY, QUICK AND STRAIGHT

Het ClickOn2 systeem is een uitzonderlijk snelle bevestigingsmethode die de zichtbare afdruklijnen op het doek sterk voorkomt.



ClickOn2

Montageprofiel
Profilé de montage

DESIGN

De ClickOn2 bevestiging laat zich dankzij een plug & play-principe veel sneller installeren dan traditionele systemen, wat resulteert in een flinkeijdwinst. Bijkomend pluspunt is dat de verdikking, die ontstaat op de plaats waar het doek aan de rol bevestigd is, minimaal is. Daardoor worden de horizontale afdruklijnen, die bij andere systemen ontstaan wanneer het doek opgerold is, voorkomen.

Le profilé ClickOn2 peut être fixé nettement plus rapidement que les systèmes traditionnels grâce à son principe prêt à l'emploi. Ça donne un gain de temps important. En outre, l'épaisseur qui se forme à l'endroit où la toile est fixée au tube d'enroulement, est minimal. Ceci prévient substantiellement les lignes horizontales qui apparaissent avec d'autres systèmes quand la toile est enroulée.

TECHNISCH TECHNIQUE

ClickOn2 maakt gebruik van een speciaal gelast en ultrafijn kunststofprofiel dat bovenop het doek bevestigd zit, en dat in één eenvoudige beweging kan vastgezet worden aan de doekrol. Het systeem heeft bovendien een hoge trekkrachtweerstand en is slijtvast.

ClickOn2 est un profilé en plastique ultrafin soudé sur la toile. Il suffit d'un simple mouvement pour le fixer au tube d'enroulement. De plus, le profilé présente une grande résistance à la traction et à l'usure.

EASY, QUICK AND STRAIGHT

Het ClickOn2 systeem is een uitzonderlijk snelle bevestigingsmethode die de zichtbare afdruklijnen op het doek sterk voorkomt.



ZipFix

Montageprofiel
Profilé de montage

DESIGN

Het ZipFix montageprofiel is minstens even robuust als de traditionele oplossingen waarmee het doek aan de doekbuis bevestigd wordt. Maar dankzij de veel dunneren opbouw behoren de horizontale rimpels op het doek voortaan tot het verleden. Bij traditionele systemen ontstaan deze rimpels door de noodzakelijke verdikking op het punt waar het doek vastzit aan de rol. Doeken die zijn uitgerust met ZipFix worden dan ook gekenmerkt door een uiterst strakke en elegante esthetiek, die naadloos aansluit bij de architectuur van het gebouw.

Le profilé de montage ZipFix est au moins aussi robuste que les solutions traditionnelles pour fixer la toile au tube d'enroulement. Mais la structure beaucoup plus mince du ZipFix supprime les lignes d'impression horizontales sur la toile. Avec les systèmes traditionnels, ces lignes résultent de l'épaisseur inévitable qui se forme à l'endroit où la toile est fixée au tube. Les toiles finies avec ZipFix se caractérisent donc par une esthétique extrêmement épurée qui s'harmonise parfaitement avec l'architecture du bâtiment.

Le système ZipFix est une méthode de fixation extrêmement rapide qui prévient fortement les lignes apparentes sur la toile.

Het ZipFix montageprofiel maakt een robuuste, maar extreem dunne bevestigingsmethode mogelijk. Een verbetering in meerdere opzichten.

Le profilé de montage ZipFix permet une méthode de fixation robuste mais extrêmement fine. C'est un progrès à plusieurs égards.

TECHNISCH

Het ZipFix systeem bestaat enerzijds uit een halve rit, die bovenaan tegen het doek gelast wordt, en anderzijds uit een ingeniuzig profiel, dat opgebouwd is door middel van coëxtrusie en dat een verende werking heeft. Dit unieke profiel kan op een snelle en eenvoudige manier over de halve rit bovenaan het doek geschoven worden. Vervolgens kan het geheel met de ZipFix Fastener Tool (zie hierboven) binnen enkele seconden worden vastgezet aan de doekbuis. Het ZipFix systeem kan worden gebruikt met alle mogelijke stalen doekbuizen.

TECHNIQUE

Le système ZipFix se compose d'une moitié d'une fermeture éclair soudée sur le haut de la toile et d'un profilé ingénieux produit par coextrusion qui présente un effet de ressort. Ce profilé unique est glissé rapidement et facilement sur cette moitié de fermeture éclair. Ensuite, il suffit de quelques secondes pour fixer l'ensemble au tube d'enroulement à l'aide du ZipFix Fastener Tool (voir plus haut). Le système ZipFix peut être utilisé avec tous les tubes en acier.

ZipFix

Montageprofiel
Profilé de montage

DESIGN

Het ZipFix montageprofiel is minstens even robuust als de traditionele oplossingen waarmee het doek aan de doekbuis bevestigd wordt. Maar dankzij de veel dunneren opbouw behoren de horizontale rimpels op het doek voortaan tot het verleden. Bij traditionele systemen ontstaan deze rimpels door de noodzakelijke verdikking op het punt waar het doek vastzit aan de rol. Doeken die zijn uitgerust met ZipFix worden dan ook gekenmerkt door een uiterst strakke en elegante esthetiek, die naadloos aansluit bij de architectuur van het gebouw.

Le profilé de montage ZipFix est au moins aussi robuste que les solutions traditionnelles pour fixer la toile au tube d'enroulement. Mais la structure beaucoup plus mince du ZipFix supprime les lignes d'impression horizontales sur la toile. Avec les systèmes traditionnels, ces lignes résultent de l'épaisseur inévitable qui se forme à l'endroit où la toile est fixée au tube. Les toiles finies avec ZipFix se caractérisent donc par une esthétique extrêmement épurée qui s'harmonise parfaitement avec l'architecture du bâtiment.

Le système ZipFix est une méthode de fixation extrêmement rapide qui prévient fortement les lignes apparentes sur la toile.

Het ZipFix montageprofiel maakt een robuuste, maar extreem dunne bevestigingsmethode mogelijk. Een verbetering in meerdere opzichten.

Le profilé de montage ZipFix permet une méthode de fixation robuste mais extrêmement fine. C'est un progrès à plusieurs égards.

DID WE INVENT THE INVISIBLE ZIPPER?

ZipFix

Montageprofiel
Profilé de montage

DESIGN

Het ZipFix montageprofiel is minstens even robuust als de traditionele oplossingen waarmee het doek aan de doekbuis bevestigd wordt. Maar dankzij de veel dunneren opbouw behoren de horizontale rimpels op het doek voortaan tot het verleden. Bij traditionele systemen ontstaan deze rimpels door de noodzakelijke verdikking op het punt waar het doek vastzit aan de rol. Doeken die zijn uitgerust met ZipFix worden dan ook gekenmerkt door een uiterst strakke en elegante esthetiek, die naadloos aansluit bij de architectuur van het gebouw.

Le profilé de montage ZipFix est au moins aussi robuste que les solutions traditionnelles pour fixer la toile au tube d'enroulement. Mais la structure beaucoup plus mince du ZipFix supprime les lignes d'impression horizontales sur la toile. Avec les systèmes traditionnels, ces lignes résultent de l'épaisseur inévitable qui se forme à l'endroit où la toile est fixée au tube. Les toiles finies avec ZipFix se caractérisent donc par une esthétique extrêmement épurée qui s'harmonise parfaitement avec l'architecture du bâtiment.

Le système ZipFix est une méthode de fixation extrêmement rapide qui prévient fortement les lignes apparentes sur la toile.

Het ZipFix montageprofiel maakt een robuuste, maar extreem dunne bevestigingsmethode mogelijk. Een verbetering in meerdere opzichten.

Le profilé de montage ZipFix permet une méthode de fixation robuste mais extrêmement fine. C'est un progrès à plusieurs égards.



ZIPFIX FASTENER TOOL

De ZipFix Fastener Tool is een speciaal ontwikkeld stuk gereedschap om het ZipFix doek aan de doekbuis te bevestigen én er terug van los te maken. Deze tool is zowel geschikt voor rechts- als linkshandigen, en kan op aanvraag gepersonaliseerd worden conform de huisstijl van uw bedrijf.

Le ZipFix Fastener Tool est un outil développé spécialement pour fixer la toile ZipFix au tube d'enroulement et pour l'en détacher. Il convient pour les droitiers et les gauchers et peut être personnalisé sur demande en fonction de l'identité visuelle de votre entreprise.



TECHNISCH

Het ZipFix systeem bestaat enerzijds uit een halve rit, die bovenaan tegen het doek gelast wordt, en anderzijds uit een ingeniuzig profiel, dat opgebouwd is door middel van coëxtrusie en dat een verende werking heeft. Dit unieke profiel kan op een snelle en eenvoudige manier over de halve rit bovenaan het doek geschoven worden. Vervolgens kan het geheel met de ZipFix Fastener Tool (zie hierboven) binnen enkele seconden worden vastgezet aan de doekbuis. Het ZipFix systeem kan worden gebruikt met alle mogelijke stalen doekbuizen.

TECHNIQUE

Le système ZipFix se compose d'une moitié d'une fermeture éclair soudée sur le haut de la toile et d'un profilé ingénieux produit par coextrusion qui présente un effet de ressort. Ce profilé unique est glissé rapidement et facilement sur cette moitié de fermeture éclair. Ensuite, il suffit de quelques secondes pour fixer l'ensemble au tube d'enroulement à l'aide du ZipFix Fastener Tool (voir plus haut). Le système ZipFix peut être utilisé avec tous les tubes en acier.

DE VOORDELEN VAN CLICKON2 EN ZIPFIX

LES AVANTAGES DE CLICKON2 ET ZIPFIX

VOOR DE FABRIKANT

Metingen hebben aangetoond dat een doek met ZipFix bevestiging van drie meter lang bijna twee keer sneller monteert dan een doek met traditionele bevestiging met een doekpees. Bovendien wordt per screen één doekpees uitgespaard en 3 cm doek wegvalen van de doeklus. Een tweede belangrijk punt is dat het voortaan niet langer nodig is om het doek uit te reken gedurende het montageproces. Diezelfde voordelen gelden ook voor ClickOn2, met dat verschil dat de bevestiging nog een stuk sneller verloopt.

POUR LE FABRICANT

Des mesures ont montré qu'une toile avec fixation ZipFix de 3 mètre de long est montée 2 fois plus vite qu'une toile avec fixation traditionnelle avec jonc. En outre, cela permet d'économiser un jonc et 3 cm de tissu par toile en raison de la suppression du fourreau. Ensuite, il n'est plus nécessaire de tirer la toile pour le montage. ClickOn2 présente les mêmes avantages, sauf que la fixation ZipFix est encore plus rapide.

VOOR DE INSTALLATEUR

Een doek dat vastgezet wordt door middel van het ZipFix montageprofiel kan eenvoudig manueel gecorrigeerd worden op de doekbuis. Door middel van een kleine manuele correctie kan het doek zo perfect loodrecht gemonteerd worden ten opzichte van de onderlat. Zowel bij ZipFix als bij ClickOn2 kan het doek eenvoudig gedemonteerd en indien nodig vervangen worden.

POUR L'INSTALLATEUR

Une toile fixée avec le profilé de montage ZipFix peut être facilement ajustée sur le tube d'enroulement. Grâce à une petite correction manuelle, la toile est montée parfaitement tout droit par rapport à la barre de charge. Aussi bien ZipFix que ClickOn2 permettent un démontage et, si nécessaire, remplacement facile.

VOOR DE CONSUMENT

Een opgerold zonneweringsdoek dat na enige tijd weer wordt afgerekend, zal bij traditionele doekbevestiging met behulp van pees op regelmatige afstanden storende horizontale afdruklijnen vertonen. Wanneer het doek voorzien is van het ClickOn2 systeem worden de afdrukken tot het minimum herleid. Bij het ZipFix-systeem zijn er helemaal geen afdruklijnen meer zichtbaar.

POUR LE CONSOMMATEUR

Après quelque temps, une toile de protection solaire avec fixation traditionnelle avec jonc présentera des lignes d'impression horizontales gênantes à distance régulière quand on le déroule. Avec le système ClickOn2, ces lignes sont réduites au minimum. Le système ZipFix les supprime totalement.