

Safe Railing Guard and Additional Railing Guard Straps

User's Guide by Smart Retract

Protection for Your Little Ones, Peace of Mind for You

About Us:

The Smart Retract brand represents a new generation of smart, retractable products for your home or business and includes award winning, innovative designs. Visit us at SmartRetract.co.uk

Parts Included: Safe Railing Guard, **1** screw, **10** attachment straps per 150cm increment of mesh

Tools Needed: Scissors, pen, measuring tape

Pre-Install:

Plan your work and the layout of the Safe Railing Guard so that it starts, and is long enough to end, at a secure post or spindle. Also, plan for where the bottom and top edges of the Railing Guard should be attached. Do not cut the Railing Guard until complete.

General Installation:

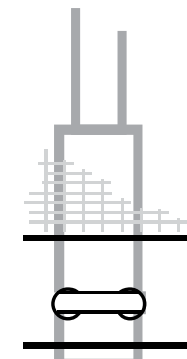
Follow the steps below by starting at the left or right end of the Safe Railing Guard. First attach the top and bottom of that end then work towards the other end pulling out the slack as you go.

Step 1: Twist the included screw into the fabric by hand to create a hole in the hem for the strap, keeping it a minimum of 13mm away from the edge (**Fig. 1**).

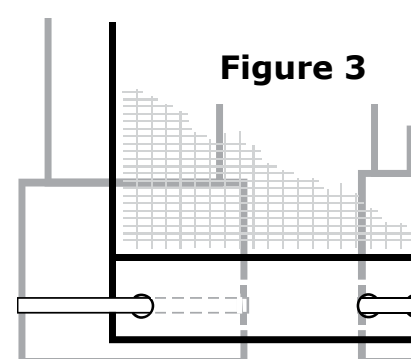
Tip: To avoid puckering the fabric when attaching around a spindle, put **two** holes in the hem for the strap to pass through. Locate these holes just inside the edge of the spindle and no less than 13mm apart (**Fig. 2**).

Figure 2

Step 2: Secure the Railing Guard with a strap at the lowest height along the bottom (**Fig. 3**).



Step 3: Repeat Step 2 for the top, keeping the fabric even and removing the slack.



Step 4: Repeat Steps 1 to 3 every 30-45cm. Before attaching to the last post or spindle, mark and cut the Safe Railing Guard to length.

Step 5: After completing the above steps, trim any excess of the straps using scissors or wire snips. Trim close to the ratchet end of the strap to avoid sharp edges.

Note: If there is no post at the end of the railing, use 5mm pan head style screws to attach the fabric. For the best security, the screws should go into a wall stud and be used in the hem section of the fabric. If no wall stud is available, a drywall anchor can be used.

Alternative installation using screws: If you wish to have a more permanent installation, you can use 5mm Pan head style screws to attach the Safe Railing Guard. Simply follow the instructions above using screws to attach the fabric rather than straps. If installing with screws, Step 1 is not required. For this installation option, it is advisable to use a screw at each individual post or spindle, and make sure the screws go through the hem of the fabric.

Website: www.SmartRetract.co.uk
Email: info@SmartRetract.co.uk
Phone: 01223 790645

Smart Retract Inc.
5, Station Court
Station Road
Hethersett NR9 3AY
United Kingdom

Garde-corps de sécurité et sangles supplémentaires garde-corps guide de l'utilisateur par Smart Retract

La protection pour vos petits, la paix de l'esprit pour vous

A propos de nous:

La marque Smart Retract représente une nouvelle génération de produits conviviaux, rétractables pour votre domicile et vos activités commerciales, comprenant des concepts novateurs qui ont gagné des prix. Venez nous voir sur SmartRetract.fr

Pièces contenues: Garde-corps de sécurité, **1** vis, **10** sangles d'attache par 150cm d'augmentation de maille
Outils nécessaires : Ciseaux, stylo, ruban de mesure

Pré-installation:

Planifiez votre travail et la disposition du garde-corps de sécurité pour qu'il débute et soit suffisamment long jusqu'au bout, sur un montant ou axe sécurisé. Planifiez également où les bords du bas et du haut du garde-corps devraient être fixés. Ne coupez pas le garde-corps tant qu'il n'est pas complet.

Installation générale:

Suivez les étapes ci-dessous lors du démarrage à l'extrême gauche ou droite du garde-corps de sécurité. Fixez d'abord le haut et le bas de cette extrémité et allez ensuite vers l'autre extrémité en tirant la ceinture avec vous.

Étape 1: vissez la vis jointe dans le tissu à la main pour créer un orifice dans l'ourlet pour la sangle, en la gardant au moins à 1,25cm du bord (**Illustration 1**).

Astuce: Pour éviter d'endommager le tissu lors de l'attache à un axe, faites deux trous dans l'ourlet pour passer la sangle au travers. Placez ces deux trous juste à l'intérieur de l'axe et à pas plus d'1,25cm de distance (**Illustration 2**).

Illustration 1

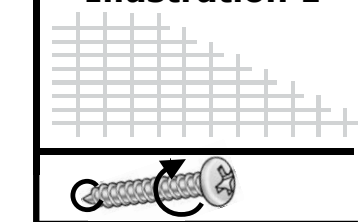
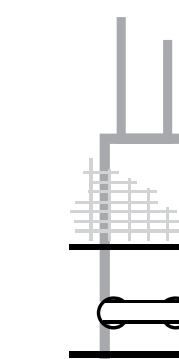


Illustration 2



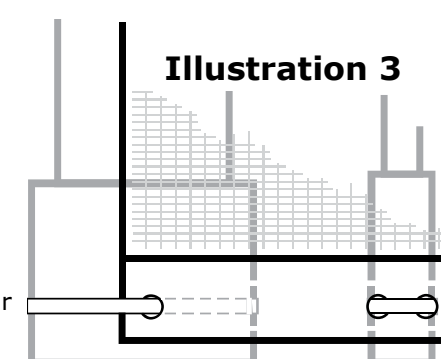
Étape 2: Fixez le garde-corps avec une sangle à la hauteur la plus basse dans le bas (**Illustration 3**).

Étape 3: Répétez l'étape 2 depuis le haut, en conservant le tissu bien égal et en retirant l'excédent.

Étape 4: Répétez les étapes 1 à 3 tous les 30,5-46cm. Avant de fixer au dernier montant ou axe, marquez et découpez le garde-corps à la bonne longueur.

Étape 5: après avoir terminé les étapes ci-dessous, retirez tout excédent de sangles avec ciseaux ou cisailles. Coupez à proximité de l'extrémité du cliquet pour éviter les bords acérés.

Illustration 3



Remarque: S'il n'y a pas de montant à l'extrême du rail, utilisez des vis de type à six pans creux #10 pour fixer le tissu. Pour plus de sécurité, les vis doivent pénétrer dans le montant d'un mur et être utilisées dans la partie ourlet du tissu. En l'absence de montant disponible, un ancrage de placoplâtre sera utilisé.

Installation alternative avec utilisation de vis: Si vous souhaitez une installation plus permanente, vous pouvez utiliser des vis de type à six pans creux #10 pour fixer le garde-corps de sécurité. Suivez simplement les instructions ci-dessus en utilisant des vis pour fixer le tissu plutôt que les sangles. Si vous installez avec des vis, l'étape 1 n'est pas nécessaire. Pour cette option d'installation, il est conseillé d'utiliser une vis sur chaque montant ou axe individuel et veillez à ce que les vis traversent l'ourlet du tissu.

Site internet: www.SmartRetract.fr
Courriel: info@SmartRetract.fr
Phone: 01 84 88 32 52

Smart Retract Inc.
ZAC de la Croix Bonnet
2D rue Georges Méliès
78390 Bois d'Arcy
France

Scherf voor de beveiliging van hekken en extra hekbanden Gebruiksaanwijzing door Smart Retract

Bescherming van uw kleine kinderen, rust voor u

Over ons:

Het merk Smart Retract staat voor een nieuwe generatie van slimme, uittrekbare producten voor particulier en zakelijk gebruik, waartoe een aantal bekroonde ontwerpen behoren. Bezoek ons op SmartRetract.nl

Megeleverde onderdelen: Safe Railing Guard, **1** schroef, **10** bevestigingsbanden per 150cm gaas

Benodigd gereedschap: Schaar, pen, meetlint

Alvorens te monteren:

Maak een plan van de werkzaamheden en het ontwerp dat voldoet aan de gewenste lengte en eindigt op een veilige spijl of paal. Bereken ook op welke punten het gaas beneden en boven bevestigd moeten worden. Knip daarna pas het gaas op maat.

Algemene montage:

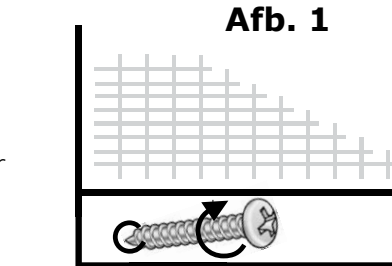
Volg de hierna beschreven stappen op en begin aan de rechter- of linkerkant van de Safe Railing Guard. Bevestig eerst de boven- en onderkant van het begin en ga stap voor stap naar het andere uiteinde. Voorkom daarbij dat het scherm doorhangt.

Stap 1: Draai de meegeleverde schroef met de hand in het textiel en maak in de zoom een gat voor de bevestiging van de band, op een afstand van 13mm van de rand van de zoom (**afb. 1**).

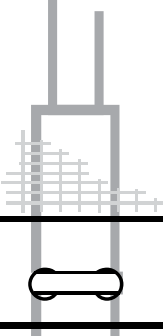
Tipp: Ter voorkoming van plooien bij het vastmaken om een stang maakt u voor de bevestigingsband **twee** gaten in de zoom. Bepaal de plaats van deze gaten binnen de ronding van de stang met een minimale afstand van 13mm (**afb. 2**).

Afb. 2

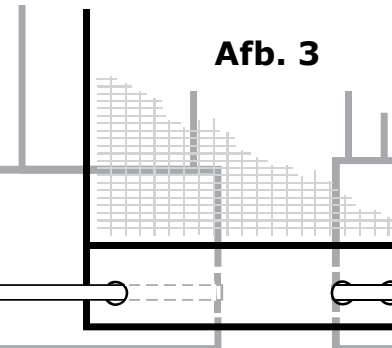
Stap 2: Bevestig de Railing Guard met een band op de kleinste hoogte aan de onderkant (**afb. 3**).



Afb. 1



Stap 3: Herhaal stap 2 voor de bovenkant, waarbij u het scherm recht houden plooien voorkomt.



Afb. 3

Stap 4: Herhaal stappen 1 t/m 3 om de 30,5 - 46 cm. Alvorens het scherm op de laatste spijl of stang te bevestigen, plaatst u markeringen en knipt u de Safe Railing Guard op maat.

Stap 5: Nadat u de bovengenoemde stappen heeft uitgevoerd, knipt u overtollig band met behulp van een (draad)schaar af. Kort de band dicht bij de sluiting in om scherp randen te voorkomen.

Opmerking: Wanneer er aan het einde van de balustrade geen spijl is, bevestigt u het scherm met behulp van een kruiskopschroef (nr. 10). Draai de schroeven door de zoom van het scherm in hethekwerk van staande latten voor optimale veiligheid. Wanneer geen hekwerk beschikbaar is, kunt u een gipsanker gebruiken.

Alternatieve montage met behulp van schroeven: Wanneer u het scherm voor een lange periode wilt monteren, kunt u kruiskopschroeven (nr. 10) gebruiken voor het vastzetten van de Safe Railing Guard. Volg hier voor de bovengenoemde stappen op, waarbij u voor het vastzetten van het scherm in plaats van band schroeven gebruikt. Bij gebruik van schroeven kunt u stap 1 overslaan. Voor het aanbrengen met schroeven is het verstandig om per spijl een schroef te gebruiken in de zoom van het scherm.

Website: www.SmartRetract.nl
Email: info@SmartRetract.nl
Tel: (024) 8200113

Smart Retract Inc.
Bijsterhuizen 2104E
6604 LG Wijchen
Nederland

Kijk voor meer innovatieve uittrekbare producten op SmartRetract.nl

Safe Railing Geländerabsicherung und Zusätzliche Befestigungsbänder für die Geländerabsicherung Gebrauchsanleitung von Smart Retract

Schutz für Ihre Kleinen, eine Sorge weniger für Sie

Über uns:

Smart Retract vertritt eine neue, in den USA produzierte, Generation von cleveren, ausziehbaren Produkten für Ihr Heim oder Ihre Firma und bietet mit Auszeichnungen prämierte, innovative Design-Lösungen. Schauen Sie sich bei uns um, auf: SmartRetract.de

Im Lieferumfang enthaltene Teile: Safe Railing Geländerabsicherung, **1** Schraube, **10** Befestigungsbänder je 1,5 m Netzmaterial

Benötigtes Werkzeug: Schere, Stift, Maßband

Vor der Montage

Planen Sie Ihre Arbeit und die Positionierung der Geländerabsicherung derart, dass sie an einem stabilen Geländerpfosten beginnt und auch lang genug ist, an einem solchen zu enden. Planen Sie ebenso im Voraus, woran die oberen und unteren Seiten der Geländerabsicherung befestigt werden sollen. Zerschneiden Sie die Safe Railing Geländerabsicherung nicht vor Abschluss der Arbeit.

Montage allgemein:

Folgen Sie den unten angegebenen Schritten und beginnen Sie am rechten oder am linken Ende der Safe Railing Geländerabsicherung. Befestigen Sie zuerst diese Seite oben und unten, arbeiten Sie dann weiter auf das andere Ende zu und ziehen Sie das Gewebe dabei möglichst glatt.

Schritt 1: Drehen Sie die mitgelieferte Schraube von Hand in das Netzgewebe und erzeugen Sie damit ein Loch für das Befestigungsband im Saum, das mindestens 13 mm vom Rand entfernt sein muss (**Abb. 1**).

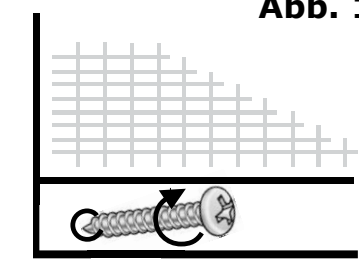


Abb. 1

Tipp: Um zu verhindern, dass das Gewebe sich kräuselt, wenn es an einen Pfosten gebunden wird, machen Sie am besten **zwei** Löcher für das Befestigungsband in den Saum. Platzieren Sie diese Löcher nicht weiter auseinander, als der Pfosten breit ist und nicht weniger als 13 mm auseinander (**Abb. 2**).

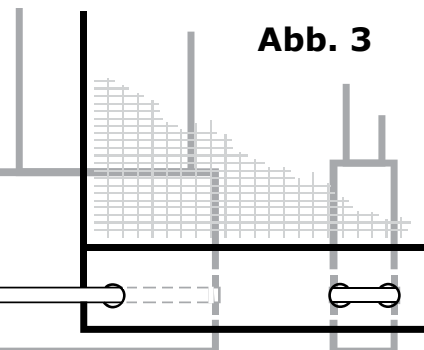


Abb. 2

Schritt 2: Befestigen Sie die Geländerabsicherung mit einem Befestigungsband am unteren Ende so tief wie möglich (**Abb. 3**).

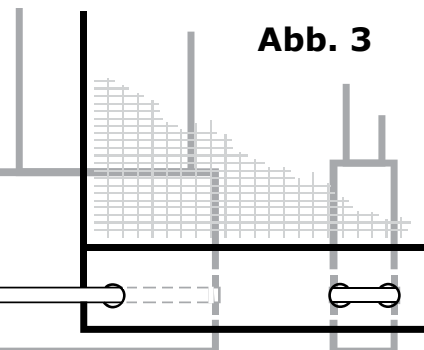


Abb. 3

Schritt 3: Wiederholen Sie Schritt 2 für die obere Seite, halten Sie das Gewebe flach und ziehen Sie es glatt.

Schritt 4: Wiederholen Sie Schritt 1 bis 3 alle 30-46 cm. Vor der Befestigung am letzten Geländerpfosten markieren und schneiden Sie die Safe Railing Geländersicherung auf die richtige Länge.

Schritt 5: Nach Abschluss der oben beschriebenen Schritte schneiden Sie überstehende Enden der Befestigungsbänder mit Schere oder Kabelschneider ab. Schneiden Sie dicht an der Einrastung des Bandes, um scharfe Kanten zu vermeiden.

Hinweis: Wenn am Ende des Geländers kein Pfosten ist, verwenden Sie M5 Linsenschrauben, um das Material zu befestigen. Für optimale Stabilität sollten die Schrauben in einer Ständerwand befestigt werden und im Saumbereich des Gewebes verwendet werden. Wenn keine Ständerwand verfügbar ist, können Trockenbaudübel verwendet werden.

Alternative Anbringung mit Schrauben: Wenn Sie eine dauerhafte Anbringung wünschen, können Sie für die Befestigung der Safe Railing Geländerabsicherung M5 Linsenschrauben verwenden. Folgen Sie einfach den oben stehenden Anweisungen und verwenden Sie zur Befestigung des Materials Schrauben statt der Befestigungsbänder. Bei der Befestigung mit Schrauben ist Schritt 1 nicht erforderlich. Bei dieser Montageoption ist es ratsam, an jedem einzelnen Pfosten eine Schraube anzubringen und dabei darauf zu achten, dass die Schrauben durch den Saum des Gewebes gehen.

Website: www.SmartRetract.de
E-Mail: info@SmartRetract.de
Telefonnummer: 0203 8048017

Smart Retract Inc.
Am Handwerkshof 21
47269 Duisburg
Deutschland

Weitere innovative Produkte mit Einrollfunktion finden Sie unter SmartRetract.de