

KATALOG 26/27

 **Riwega**[®] | safetymania

SafeGuard

DE



In der Schweiz fördert die Riwega Swiss GmbH aktiv die Kultur des sicheren Arbeitens in der Höhe und stellt dabei über 25 Jahre Erfahrung sowie innovative Lösungen für die Absturzsicherung zur Verfügung. Das Unternehmen bietet eine breite Palette an Produkten und Dienstleistungen an, die von einfachen Anschlagpunkten bis hin zu komplexen Sicherungsanlagen auf Industriegebäuden oder frequentierten Dächern mit PV-Anlagen reichen.

Die Riwega Swiss GmbH bietet einen umfassenden 360-Grad-Service, der von der qualifizierten Devisierung über Begehungen inklusive technischer Beratung, die Planung und die Lieferung von Produkten ab dem Lager in Möhlin bis zur Montage, Wartung und Schulung reicht. Alles aus einer Hand, kompetent und kundennah.



Die interne Planungsabteilung garantiert eine zeitnahe Abwicklung von technischen Zeichnungen oder individuell geplanten Sonderkonstruktionen. Diese werden auf Kundenwunsch und entsprechend den Gegebenheiten vor Ort zugeschnitten und realisiert. Die innovativen und montagefreundlichen Systeme beeinträchtigen kaum die Ästhetik der Gebäudearchitektur.

Alle Produkte der Riwega Swiss GmbH sind nach den entsprechenden europäischen Richtlinien und den geltenden SUVA-Vorschriften zertifiziert.

Mit Riwega Swiss GmbH hat man den richtigen Partner an seiner Seite, wenn es um Absturzsicherungssysteme für Flachdach, Steildach oder Metaldach geht.

Das Team der Riwega Swiss GmbH steht Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.



Inhaltsverzeichnis

SafeGuard Flat	01 SafeGuard AP 2.....	S.	5
	02 SafeGuard AP 7.....	S.	6
	03 SafeGuard AP 8.....	S.	7
	04 SafeGuard Green.....	S.	8
	05 SafeGuard Ballast.....	S.	9
	06 SafeGuard Wall.....	S.	10
	07 SafeGuard Smart.....	S.	11
	08 SafeGuard LF I und LF III.....	S.	12
SafeGuard Roof	09 SafeGuard AP 3.....	S.	14
	10 SafeGuard AP 4 + Steildachschiene.....	S.	15
	11 SafeGuard SkyFix.....	S.	16
	12 SafeGuard SkyFix Plus.....	S.	17
	13 SafeGuard C-RED Universal I und II.....	S.	18
	14 SafeGuard LF II.....	S.	19
SafeGuard Metal	15 SafeGuard AP 5 und AP 5 Plus.....	S.	21
	16 SafeGuard Trapez.....	S.	22
	17 SafeGuard Falz.....	S.	24
SafeGuard Component	18 Komponenten.....	S.	27
SafeGuard Fix	19 Befestigung.....	S.	29
SafeGuard Line	20 SafeGuard Line.....	S.	33
	21 SafeGuard Line X.....	S.	35

Inhaltsverzeichnis

SafeGuard Protect	22 SafeGuard Protect Vertical.....	S. 40
	23 SafeGuard Protect Direct.....	S. 44
	24 SafeGuard Protect Ballast.....	S. 48
	25 SafeGuard Protect Metal.....	S. 52
	26 SafeGuard Protect Set.....	S. 56
SafeGuard SafetyStep	27 SafeGuard SafetyStep.....	S. 58

Symbolerklärung



Edelstahl
AISI 304



10 Jahre
Garantie



30 Jahre
Garantie



Neigung
nach Maß



Nach
Maß



Überprüfung
1 Jahr



Überprüfung
5 Jahre



Tragfähigkeit
150 kg



Abseilpunkt



In mehreren
Farben



Tragfähigkeit
1 Person



Tragfähigkeit
2 Personen



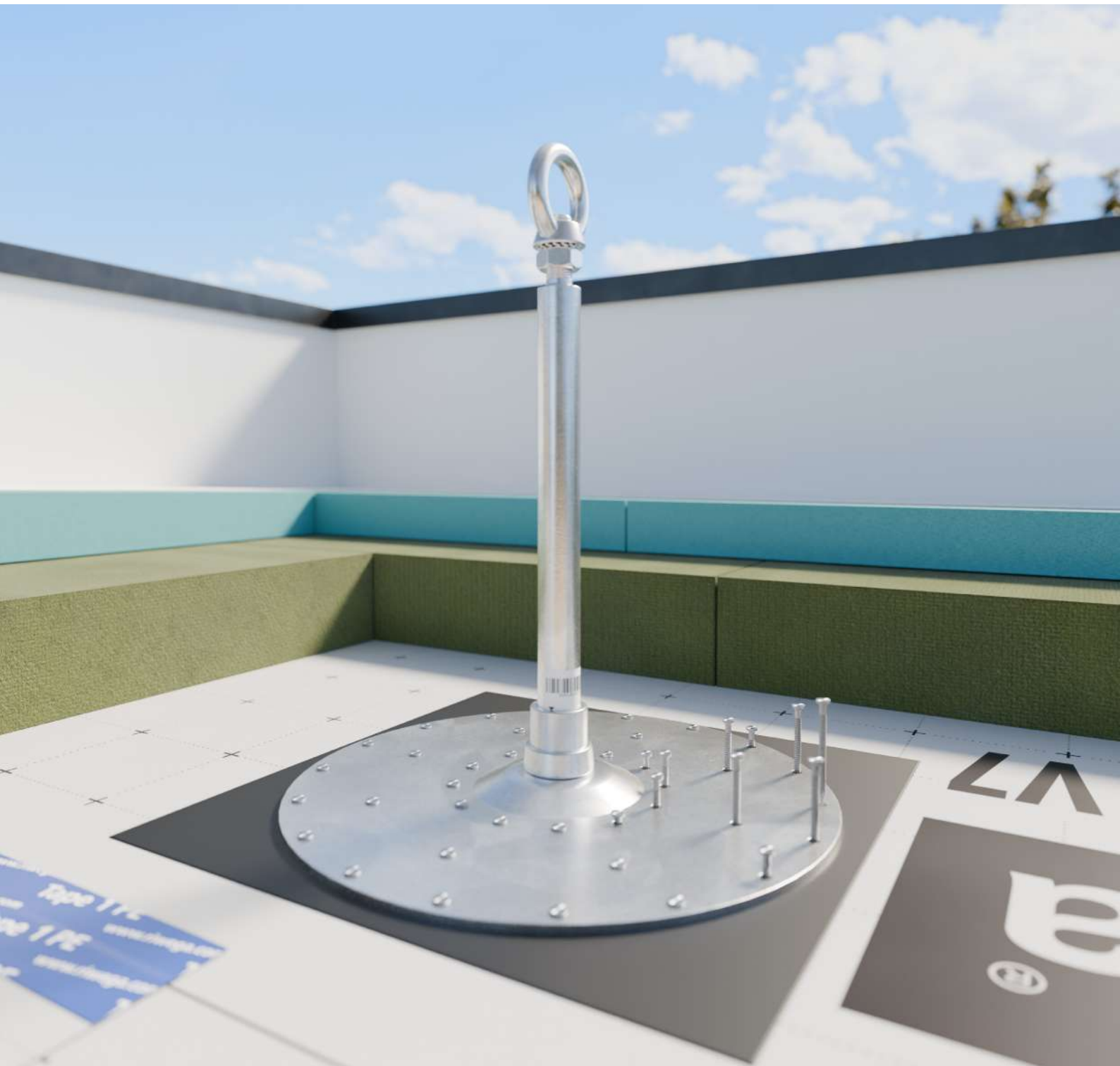
Tragfähigkeit
3 Personen



Tragfähigkeit
4 Personen

SafeGuard Flat

Mit SafeGuard Flat setzen Sie auf Anschlagpunkte, die Sicherheit und praktische Funktionalität vereinen. Speziell für Flachdächer entwickelt, sichern sie jeden potenziell gefährlichen Arbeitsbereich, lassen sich einfach montieren und beeinträchtigen dabei nicht die Optik. Durch flexible Positionierung passen sie sich optimal Ihrem Dachprojekt an. Die Anschlagpunkte aus hochwertigem Edelstahl bieten maximale Stabilität und Langlebigkeit, selbst bei extremen Witterungsbedingungen. Zertifiziert nach nationalen und europäischen Normen, garantieren sie geprüfte Qualität.



SafeGuard AP 2

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach

- Schnelle Befestigung
- Ergonomische Fussplatte
- Planung bis zu 15 m
- Modernes und schlichtes Design
- Als EAP und Seilsystem verwendbar

Befestigung auf Beton



Befestigung	
Unterkonstruktion	Beton
Min. Klasse	C20/25 (B25)
Min. Stärke	120 mm
Befestigung*	Ø 26 mm 2 Bolzenanker (M12)
	Ø 16 mm 2 Bolzenanker (M10)

Artikel und Einheiten		
Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
16 / 26	300	03SGF203 / 03SGF213
16 / 26	400	03SGF204 / 03SGF214
16 / 26	500	03SGF205 / 03SGF215
16 / 26	600	03SGF206 / 03SGF216
16 / 26	700	03SGF207 / 03SGF217

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard AP 7

02

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Flach- und Steildächer

- Schnelle Montage
- Fussplatte biegsam von 0-50°
- Modernes und schlichtes Design
- Als EAP und Seilsystem verwendbar

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Holz



Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz
Min. Querschnitt	100x140 mm
Befestigung*	8 Holzschrauben (min. 8x120 mm)
Min. Eindringung	115 mm

Artikel und Einheiten		
Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
26	300	03SGF713
26	400	03SGF714
26	500	03SGF715
26	600	03SGF716

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard AP 8

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach

- Bitumierungsvorteil durch Fussplatte
- Schnelle Handhabung
- Als EAP und Seilsystem verwendbar

Befestigung auf Holz



Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz (OSB-Platten, Rauhschalung, 3-Schichtplatte)
Min. Stärke	18 mm (OSB-Platten)
	22 mm (Rauhschalung)
	27 mm (3-Schichtplatte)
Befestigung*	38 Bohrschrauben 38 mm oder 38 Bohrschrauben 60 mm

Artikel und Einheiten		
Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
16 / 22	300	03SGF803 / 03SGF813
16 / 22	400	03SGF804 / 03SGF814
16 / 22	500	03SGF805 / 03SGF815
16 / 22	600	03SGF806 / 03SGF816
16 / 22	700	03SGF807 / 03SGF817

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Green

04

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach

- Verankerungsfrei
- Schnelle und einfache Montage
- Schlichtes Design
- Inspektionsindikatoren für reduzierte Wartungszeit

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Flachdach



Befestigung

Unterkonstruktion	Flachdach (Neigung max. 5°)
Bedeckung	Kies mit 1600 kg/m³ ≥ 5 cm / Substrat mit 1000 kg/m³ ≥ 8 cm / Substrat mit 800 kg/m³ ≥ 10 cm
Maße Vlies [LxW]	3 x 3 m (9 m²)
Beschwerung	≥ 80 kg/m² (gesamt ≥ 720 kg)

Artikel und Einheiten

SafeGuard Green	03SGFG00
SafeGuard Green Laschenset End/Eck	03SGFG01
SafeGuard Ösenset	03SGFG02

SafeGuard Ballast

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach

- Verankerungsfrei
- Planung bis 10 m
- Schneller Aufbau
- Schlichtes Design

Befestigung auf Flachdach



Befestigung	
Unterkonstruktion	Flachdach (Neigung max. 5°)
Auflast	50 x 50 cm 16 Stk. (Stärke 5 cm) oder 20 Stk. (Stärke 4 cm)

Artikel und Einheiten	
SafeGuard Ballast	03SGFB00

SafeGuard Wall

06

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach und die Fassade

- Schnelle und einfache Montage
- Fassaden sowie Überkopfsystem
- Schlicht im Design

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Beton



Befestigung auf Beton

Unterkonstruktion	Beton
Min. Klasse	C20/25 (B25)
Befestigung*	2 Bolzenanker (M12)
Min. Eindringung	75 mm

Befestigung auf Holz

Unterkonstruktion	Holz
Befestigung*	2 Holzschrauben (min. 11x100 mm)
Min. Eindringung	90 mm

Artikel und Einheiten

SafeGuard Wall	03SGW100
SafeGuard Wall ZPT	03SGLM05
SafeGuard Wall ZPC	03SGLM06

*Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Smart

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Flachdach und die Fassade

- Schnelle und einfache Montage
- Einzelanschlagpunkt
- Schlicht im Design

Befestigung auf Beton



Befestigung auf Beton

Unterkonstruktion	Beton
Min. Klasse	C20/25 (B25)
Befestigung*	1 Bolzenanker (M12)
Min. Eindringung	70 mm

Befestigung auf Stahl

Unterkonstruktion	Stahlträger (Stärke min. 5 mm)
Befestigung*	1 Schraube (M12)
Min. Eindringung	30/40 mm

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

Befestigung auf Holz

Unterkonstruktion	Holz	
Befestigung*	1 Holzschraube (min. 11x100 mm)	
Min. Eindringung	oben	240 mm
	unten	180 mm
	vertikal	400 mm

Artikel und Einheiten

SafeGuard Smart	03SGW150
-----------------	-----------------

SafeGuard LF I und LF III

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Leiterfixierung für Flachdach

- Einfache und schnelle Montage
- Schlicht im Design

Eigenschaften:

10
years
guarantee

1
year
review

Edelstahl
AISI 304

Zertifizierungen:

UE
EN 795:2012
Typ E

SafeGuard LF I



Befestigung

Unterkonstruktion	Brüstungsblech
Befestigung*	4 Alu-Nieten Ø 5,2 mm

Artikel und Einheiten

Unterkonstruktion	Artikel
Blech	03SGC601

SafeGuard LF III



Befestigung

Unterkonstruktion	Holz
Befestigung*	4 Holzschrauben (8xL mm)

Befestigung

Unterkonstruktion	Beton
Befestigung*	2 Dübel M12 aus Edelstahl, chemische Befestigung oder Betonschrauben M12

Artikel und Einheiten

Unterkonstruktion	Artikel
Holz/Beton	03SGC603

*Befestigung nicht inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Roof

Mit SafeGuard Roof setzen Sie auf Anschlagpunkte, die höchste Sicherheit mit intelligenter Funktionalität verbinden und speziell für geneigte Dachflächen entwickelt wurden. Sie verwandeln potenziell gefährliche Arbeitsbereiche dank einfacher und schneller Montage in absolut sichere Zonen, ohne die Dachoptik zu beeinträchtigen. Die hochwertige Edelstahlkonstruktion garantiert maximale Stabilität und Langlebigkeit selbst unter extremen Witterungsbedingungen, während die Zertifizierung nach aktuellen nationalen und europäischen Normen geprüfte Qualität und Zuverlässigkeit sicherstellt.



SafeGuard AP 3

09

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Flach- und Steildächer

- Schnelle Montage
- Innovative Fussplatte
- Hochwertige Verarbeitung

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Holz



Befestigung auf Beton



Befestigung

Unterkonstruktion	Holz
Min. Querschnitt	Schalung mind. 20 mm auf Sparren mind. 80x120mm / direkt am Sparren mind. 100 x 140 mm
Befestigung*	8 Holzschrauben (min. 8x120 mm)
Min. Eindringung	95 mm (Befestigung auf Schalung und Sparren) 115 mm (Befestigung direkt Sparren/Balken)

Befestigung

Unterkonstruktion	Beton
Min. Querschnitt	120 mm - min. Klasse C20/25 (B25)
Befestigung*	4 Bolzenanker (M10)

Artikel und Einheiten

Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
26	300	03SGR313
26	400	03SGR314
26	500	03SGR315
26	600	03SGR316

*Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard AP 4 + Steildachschiene

Eigenschaften:

- 10
years
garantie
- 1
year
review
- Edelstahl
AISI 304
- 4x

Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Flach- und Steildächer

- Einfache Montage
- Wenig optisch wahrnehmbar
- Mit Steildachschiene für Steildächer

Befestigung auf Beton



Befestigung	
Unterkonstruktion	Beton
Min. Klasse	C20/25 (B25)
Min. Stärke	120 mm
Befestigung*	4 Bolzenanker (M12)

Artikel und Einheiten

Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
26	300	03SGR413
26	400	03SGR414
26	500	03SGR415
26	600	03SGR416
26	700	03SGR417

Befestigung auf Steildachschiene



Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz (mit Steildachschiene)
Befestigung*	8 Holzschrauben (min. 8x220 mm)
Min. Eindringung	85 mm
Befestigung auf Steildachschiene	4 Stk Schrauben M12 x 35 + Scheiben lt. Bef.-Set, Steildachschiene verzinkt. (1250 x 200 x 40 mm)

Artikel und Einheiten

SafeGuard Steildachschiene (inklusive Befestigungsset)	03SGR400
--	-----------------

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard SkyFix

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

EAP für das Steildach

- Verschiedene Farben
- Öse für temporäres Führungsseil
- Zusätzliche Lochreihe für bessere Positionierung

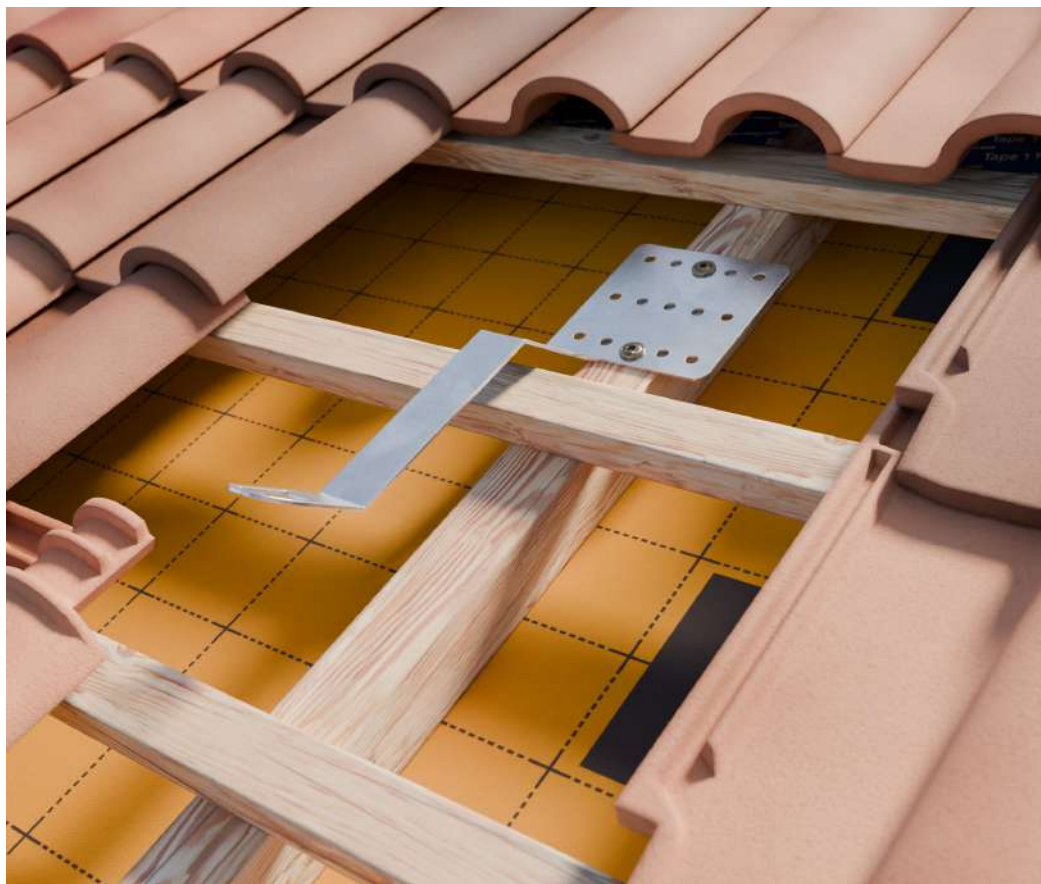
Eigenschaften:



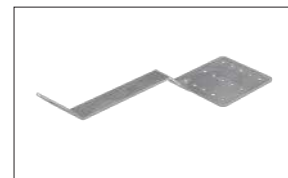
Zertifizierungen:



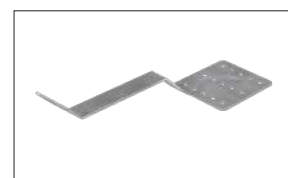
Befestigung auf Holz



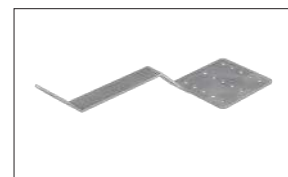
SafeGuard SkyFix S



SafeGuard SkyFix Z40



SafeGuard SkyFix Z50



SafeGuard SkyFix Z60

Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz
Min. Querschnitt	80x130 mm
Befestigung*	3 Holzschrauben (min. 8x100 mm)
Min. Eindringung	60 mm
Befestigung	
Unterkonstruktion	Beton
Min. Klasse	C20/25 (B25)
Min. Stärke	100 mm
Befestigung*	3 Bolzenanker (M8)

Artikel und Einheiten	
SkyFix S	03SGRG00
SkyFix S - Corten	03SGRG02
SkyFix Z40	03SGRG40
SkyFix Z50	03SGRG51
SkyFix Z50 - Corten	03SGRG52
SkyFix Z50 - Anthrazit	03SGRG53
SkyFix Z60	03SGRG60

*Befestigung nicht inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Skyfix Plus

Eigenschaften:



Zertifizierungen:

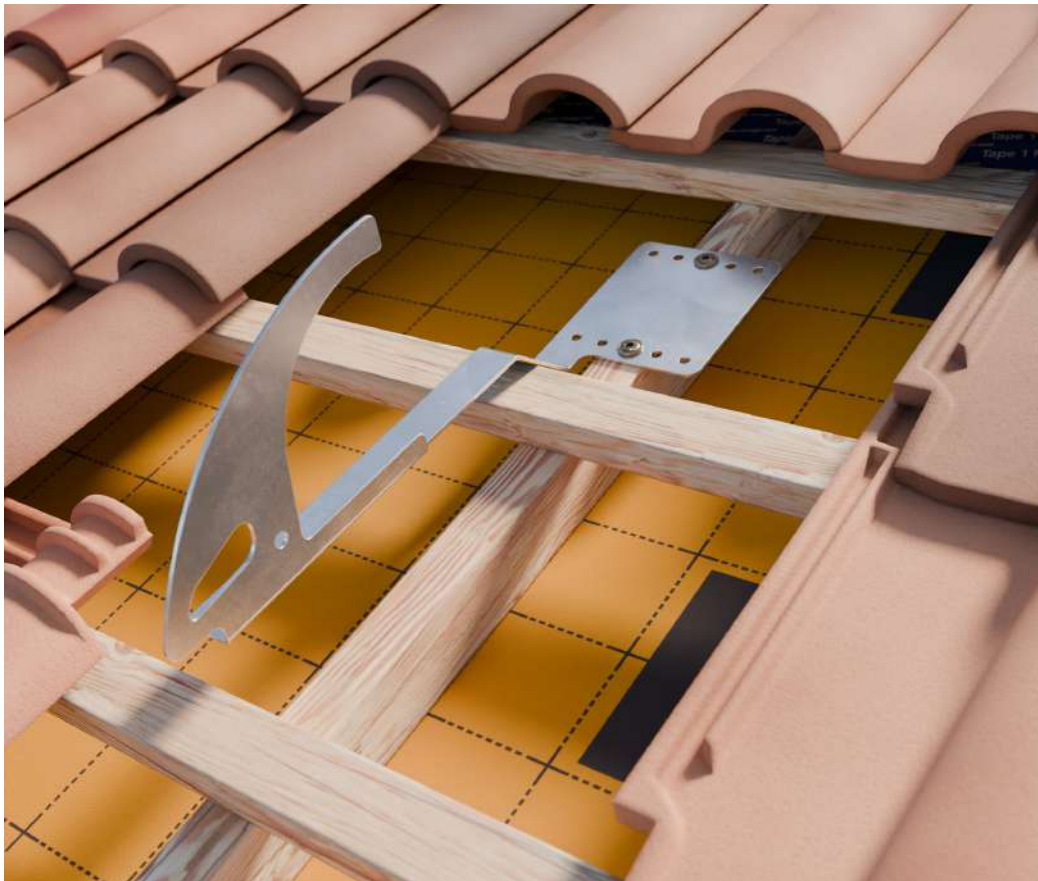


VORTEILE IM ÜBERBLICK:

EAP für das Steildach

- Verschiedene Farben
- Haken für Leiter
- Blitzschutzanbringung
- Zusätzliche Lochreihe für bessere Positionierung

Befestigung auf Holz



SafeGuard Skyfix Plus S



SafeGuard Skyfix Plus B



SafeGuard Skyfix Plus Z

Befestigung

Unterkonstruktion	Holz
Min. Querschnitt	80x100 mm (SkyFix Plus S)
	Lattung 24x48 mm / 60x110 mm (SkyFix Plus B)
	60x115 mm (SkyFix Plus Z)
Befestigung*	2 Holzschrauben (min. 8x100 mm)
Min. Eindringung	85 mm (SkyFix Plus S)
	105 mm (SkyFix Plus B)
	85 mm (SkyFix Plus Z)

*Befestigung nicht inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

Artikel und Einheiten

SkyFix Plus S für Schiefer / Ziegelrot	05SGRYS1
SkyFix Plus S für Schiefer / Braun	05SGRYS2
SkyFix Plus S für Schiefer / Anthrazit	05SGRYS3
SkyFix Plus S für Schiefer / Verzinkt	05SGRYS4
SkyFix Plus S für Schiefer / Edelstahl	05SGRYS5
SkyFix Plus B für Bieberschwanz / Edelstahl	05SGRYB5
SkyFix Plus Z für Flachschiebziegel / Edelstahl	05SGRYZ5

SafeGuard C-RED Universal I und II

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Als Einzelanschlagpunkt

- Einfache und schnelle Installation
- Schlicht im Design
- Mobiler Dachhaken

Eigenschaften:



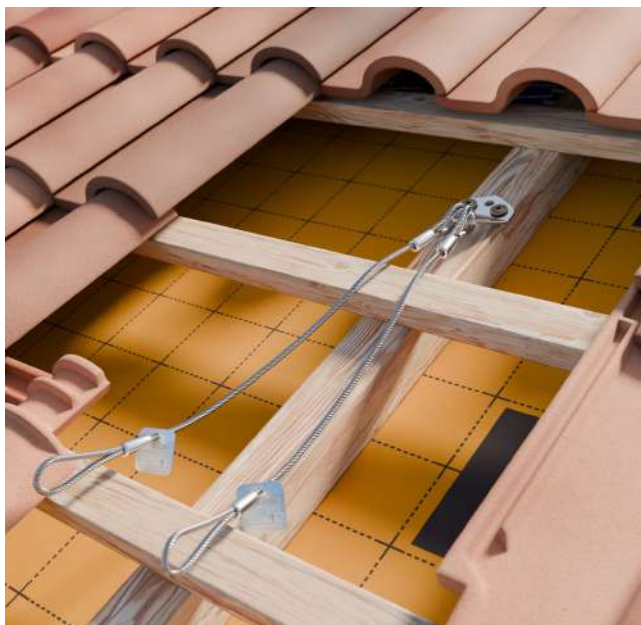
Zertifizierungen:



SafeGuard C-RED Universal I



SafeGuard C-RED Universal II



Befestigung

Unterkonstruktion	Holz
Min. Querschnitt	100x120 mm
Befestigung*	2 Holzschrauben (10x120 mm)

Befestigung

Unterkonstruktion	Beton
Min. Querschnitt	120x250 mm
Min. Klasse	C20/30 (B25)
Min. Stärke	140 mm
Befestigung*	1 Bolzenanker (M12)

Artikel und Einheiten

SafeGuard C-RED Universal I	05RED005
SafeGuard C-RED Universal II	05RED006

*Befestigung nicht inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard LF II

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für das Steildach

- Schnelle und einfache Montage
- Witterungsbeständig
- Ergonomisch schlicht im Design
- Geeignet für jegliche Art von Steildach

Befestigung auf Holz



Befestigung auf Trapezblech



Befestigung auf Stehfalzblech



Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz
Befestigung*	4 Holzschrauben (8xL mm)
Min. Eindringung	80 mm

Befestigung	
Unterkonstruktion	Trapezblech
Befestigung*	Nieten

Befestigung	
Unterkonstruktion	Stehfalzblech
Befestigung*	2 Klemmen in Aluminium

Artikel und Einheiten	
SafeGuard Leiterhaken LF II	03SGC602
SafeGuard Adapterplatte LF II Trapez	03SGC609
SafeGuard Adapterplatte LF II Falz	03SGC610

*Befestigung nicht inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Metal

SafeGuard Metal bietet zuverlässigen Schutz auf Metall- und Trapezblechdächern durch flexible und stabile Anschlagpunkte. Speziell für anspruchsvolle Untergründe entwickelt, verbinden diese Anschlagpunkte höchste Sicherheit mit einfacher und schneller Montage. Dank der robusten Edelstahlkonstruktion widerstehen sie Korrosion, extremen Witterungsbedingungen und mechanischen Belastungen. Die modulare Bauweise ermöglicht eine flexible Anpassung an unterschiedliche Dachformen und -neigungen, während die Integration in bestehende SafeGuard-Systeme ein vollständiges Absturzsicherungskonzept gewährleistet.



SafeGuard AP 5 und AP 5 Plus

Eigenschaften:

10 years guarantee
1 year review
Edelstahl AISI 304
4x

Zertifizierungen:



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Flach- und Steildächer

- Robust
- Anpassbare Länge der Befestigung
- Schlicht im Design

SafeGuard AP 5



SafeGuard AP 5 Plus



Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz/Beton/Stahl
Befestigung*	4 Gewindestangen A2, M10 / 16 U-Scheiben A2 / 16 Muttern A2, M10
Fußplatte zu 250x210 mm	für max. Trägerbreite 198 mm

Befestigung	
Unterkonstruktion	Holz/Beton/Stahl
Befestigung*	4 Gewindestangen A2, M12 / 16 U-Scheiben A2 / 16 Muttern A2, M12
Fußplatte zu 370x370 mm	für max. Trägerbreite 310 mm

Artikel und Einheiten		
Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
16	300	03SGM503
16	400	03SGM504
16	500	03SGM505
16	600	03SGM506
16	700	03SGM507
Produkt	Konterplatte	Befestiger Trapeztragschale
Artikel	03SGM500	03SGM503BEF

Artikel und Einheiten		
Durchm. (mm)	H (mm)	Artikel
26	300	03SGM513
26	400	03SGM514
26	500	03SGM515
26	600	03SGM516
26	700	03SGM517
Produkt	Konterplatte	Befestiger Trapeztragschale
Artikel	03SGM510	03SGM513BEF

*Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Trapez

16

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Flach- und Steildächer

- Schnelle Befestigung
- Einfache Montage
- EAP und Seilsystem
- Planung bis zu 15 m

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Trapezblech / Sandwichpaneel



Befestigung	
Unterkonstruktion	Trapezblech / Sandwichpaneel
Befestigung*	8 Blindnieten 6,3 x 23 mm aus Aluminium
Min. Stärke	Stahl 0,6 mm (Sandwichelement)
	Stahl 0,8 mm (Trapezprofil)
	Aluminium 0,8 mm (Sandwichelement)
	Aluminium 1,0 mm (Trapezprofil)

Artikel und Einheiten	
SafeGuard Trapez 250	03SGM102
SafeGuard Trapez ZP 250	03SGM103
SafeGuard Trapez Single 250	03SGM104
SafeGuard Trapez 330	03SGM100
SafeGuard Trapez ZP 330	03SGM101
SafeGuard Trapez Single 330	03SGM105

*Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Trapez

SafeGuard Trapez Single



SafeGuard Trapez Single 250
Art. 03SGM104



SafeGuard Trapez Single 330
Art. 03SGM105

SafeGuard Trapez



SafeGuard Trapez 250
Art. 03SGM102



SafeGuard Trapez 330
Art. 03SGM100

SafeGuard Trapez ZP



SafeGuard Trapez ZP 250
Art. 03SGM103



SafeGuard Trapez ZP 330
Art. 03SGM101

SafeGuard Falz

17

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Für Stehfalzblech

- Reduzierte Montagezeit
- Schlichtes Design
- Distanzregulierung durch Falzbrett
- Als überfahrbares Seilsystem und EAP verwendbar

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Befestigung auf Stehfalzblech



Befestigung		
Typ	Material	Min. Stärke (mm)
Stehfalzblech / Unimetal Perfect Evolution 478*	Edelstahl	0,5
Stehfalzblech / Unimetal Perfect Evolution 478*	Aluminium	0,7

Artikel und Einheiten	
SafeGuard Falz	03SGM150
SafeGuard Falz Single	03SGM155
SafeGuard Falz ZP	03SGM151
Befestigung Spezialklemme PE478	03SGM152BEF

Weitere Falz-Befestigungen auf Anfrage

*Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard Falz

SafeGuard Falz Single



SafeGuard Falz



Erhältlich auch mit Spezialklemme PE478

SafeGuard Falz ZP



Erhältlich auch mit Spezialklemme PE478

SafeGuard Component

Mit SafeGuard Component profitieren Sie vom umfangreichen Modulportfolio von Riwega, von Eindichtmanschetten über Verlängerungselemente bis hin zu Zubehör für Seilsysteme. Alle Komponenten bestehen aus hochwertigem Edelstahl oder korrosionsbeständigem Material, erfüllen die aktuellen Normen und lassen sich nahtlos mit den Seilsicherungssystemen von Riwega kombinieren.



Eindichtmanschetten mit Schrumpfschlauch für alle Stützen

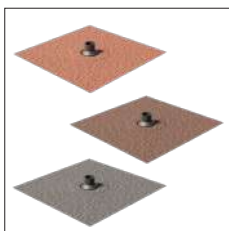


Rohrmaterial	Sockelmaterial	Durchm. (mm)	Artikel
schwarzes PVC	Bitumen	16	03SGC001
schwarzes PVC	Bitumen	22 / 26	03SGC0011
TPO-PP	TPO-PP	16	03SGC002
TPO-PP	TPO-PP	22 / 26	03SGC0021
PVC	PVC	16	03SGC003
PVC	PVC	22 / 26	03SGC0031



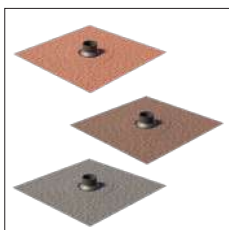
Schrumpfschlauch

Rohrmaterial	Länge (cm)	Durchm. (mm)	Artikel
schwarzes PVC	10	16	03SGC100
schwarzes PVC	10	22 / 26	03SGC101



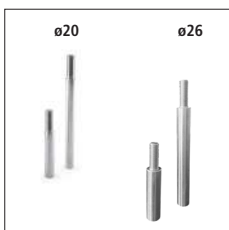
Easy 20 - für Dachschräge oder First (Ø 18 mm)

Rohrmaterial	Sockelmaterial	Maße (mm)	Farbe	Artikel
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Rot	022015161
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Braun	022015162
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Anthrazit	022015163



Easy 20 AP - für Dachschräge oder First (Ø 26 mm)

Rohrmaterial	Sockelmaterial	Maße (mm)	Farbe	Artikel
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Rot	022015261
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Braun	022015262
EPDM elastisch	Aluminium/Butyl	200x200	Anthrazit	022015263



Verlängerung Zum Aufschrauben auf alle SafeGuard Modelle

Material	Länge (mm)	Durchm. (mm)	Artikel
Edelstahl AISI 304	100	20	03SGC401
Edelstahl AISI 304	200	20	03SGC402
Edelstahl AISI 304	100	26	03SGC411
Edelstahl AISI 304	200	26	03SGC412



Ring zum Aufschrauben auf alle SafeGuard Modelle

Beschreibung	Material	Artikel
Anschlagöse	Edelstahl AISI 304	03SGC500

SafeGuard Fix

SafeGuard Fix steht für besonders robuste Befestigungen, mit denen Anschlagpunkte dauerhaft und sicher auf Beton, Holz oder Metall montiert werden. Gefertigt aus Edelstahl und nach internationalen Normen geprüft, widerstehen sie hohen Belastungen und sichern eine zuverlässige Montage - ideal für wiederkehrende Wartungs- und Servicearbeiten. Durch die stabile Konstruktion werden Kräfte zuverlässig in den Untergrund übertragen, wodurch langfristige Sicherheit gewährleistet ist. SafeGuard Fix ist für verschiedene Untergründe und Montagesituationen erhältlich und lässt sich flexibel in bestehende Systeme integrieren. So entsteht eine dauerhafte Lösung für professionelle Absturzsicherung, die in jeder Anwendung überzeugt.



Befestigungen auf Beton



Beschreibung	Maße (mm)	Artikel
Mechanischer Dübel aus Edelstahl	8,0 x 92	MOT08092
	10,0 x 112	MOT10092
	12,0 x 118	MOT12118
Sechskant-Betonschraube	10,5 x 110	MOM10110
	12,5 x 120	MOM12120



Kunstharz für Beton

Beschreibung	Artikel
Hochleistungs-Vinylesterharz TOP300	MOB10000



Gewindestange für Beton

Material	Maße (mm)	Artikel
Edelstahl	10,0 x 1000	MOB101000
Edelstahl	12,0 x 1000	MOB121000
Edelstahl	10,0 x 3000	MOB103000
Edelstahl	12,0 x 3000	MOB123000

Sechskantschraube



Beschreibung	Maße (mm)	Artikel
Tellerkopf A2	M8 x 20	MOBU0820
Sechskantkopf DIN 933 A2	M10 x 70	MOBU1070
Sechskantkopf DIN 933 A2	M12 x 50	MOBU1250
Sechskantkopf DIN 933 A2	M12 x 70	MOBU1270
Sechskantkopf DIN 933 A2	M16 x 25	MOBU1625
Sechskantkopf DIN 933 A2	M16 x 70	MOBU1670



Selbstsichernde Sechskantmutter

Beschreibung	Artikel
Selbstsichernd A2 M8	MOD00000
Selbstsichernd A2 M10	MOD00001
Selbstsichernd A2 M12	MOD00002

Befestigung

19



Sechskantmutter

Beschreibung	Artikel
DIN 934 A2 M8	MOD00008
DIN 934 A2 M10	MOD00010
DIN 934 A2 M12	MOD00012
DIN 934 A2 M16	MOD00016



Hutmutter

Beschreibung	Artikel
Hutmutter DIN 1587 A2 M16	MOD00116



Unterlegscheibe

Beschreibung	Artikel
DIN 125 A2 Ø 8 mm	MOR10080
DIN 125 A2 Ø 10 mm	MOR10010
DIN 125 A2 Ø 12 mm	MOR10012



Sicherungsscheibe

Beschreibung	Artikel
Sicherungsscheibe A4 Ø 16 mm	MOR10000



Schraube PERFORMANT TB Ø 8 mm für Holz

Beschreibung	Artikel	Beschreibung	Artikel
8,0x100	MOV08100	8,0x340	MOV08340
8,0x140	MOV08140	8,0x360	MOV08360
8,0x160	MOV08160	8,0x380	MOV08380
8,0x200	MOV08200	8,0x400	MOV08400
8,0x240	MOV08240	8,0x450	MOV08450
8,0x260	MOV08260	8,0x500	MOV08500
8,0x300	MOV08300	Unterlegscheibe Ø 8 mm	MOV10000
8,0x320	MOV08320		

Schraube PERFORMANT TB Ø 10 mm für Holz



Beschreibung	Artikel	Beschreibung	Artikel
10,0x120	MOV10120	10,0x360	MOV10360
10,0x160	MOV10160	10,0x400	MOV10400
10,0x200	MOV10200	10,0x450	MOV10450
10,0x260	MOV10260	10,0x500	MOV10500
10,0x300	MOV10300	Unterlegscheibe Ø 10 mm	MOV10001

Schraube Edelstahl Ø 8 mm für Holz



Beschreibung	Artikel	Beschreibung	Artikel
8,0x100	MOI08100	8,0x300	MOI08300
8,0x140	MOI08140	8,0x325	MOI08325
8,0x160	MOI08160	8,0x360	MOI08360
8,0x200	MOI08200	8,0x400	MOI08400
8,0x240	MOI08240	Unterlegscheibe Ø 8 mm	MOV10000
8,0x260	MOI08260		

Schraube Edelstahl Ø 10 mm für Holz



Beschreibung	Artikel	Beschreibung	Artikel
10,0x120	MOI10120	10,0x300	MOI10300
10,0x160	MOI10160	10,0x340	MOI10340
10,0x200	MOI10200	10,0x360	MOI10360
10,0x240	MOI10240	10,0x400	MOI10400
10,0x260	MOI10260	Unterlegscheibe Ø 10 mm	MOV10001

SafeGuard Line

SafeGuard Line ist Riwegas flexibles, modulares Seilsicherungssystem, das maximale Sicherheit und Bewegungsfreiheit bietet. Hochfeste Edelstahlseile in Verbindung mit Stossdämpfern absorbieren Sturzenergie zuverlässig. Anwender können sich frei entlang des Systems bewegen, das sich durch Corda Holder, Runner oder Safecheck-Elemente an individuelle Projektanforderungen anpassen lässt. Das System ist langlebig, normgerecht und wird von Riwega mit Planung, Montageberatung, Inspektion und Schulung unterstützt.



SafeGuard Line



SafeGuard Corda

Material	Durchm. (mm)	Bruchlast (kN)	Artikel
Edelstahl (V4A)	8 (7 x 7 Drähte)	min. 36	MOB10000

SafeGuard Set Control Single für Typ C



Beschreibung	Material	Artikel
Für gerade verlaufende Seilsysteme bis 30 Laufmeter mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikatoreklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beidseits des Systems, einseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)	Edelstahl / Alu	03SGL001

SafeGuard Set Control Double für Typ C



Beschreibung	Material	Artikel
Mit integrierter Fangstoßdämpfung, Fallindikatoreklemme und konstanter Federvorspannung. Endbefestigung beiderseits des Systems, beidseitige konstante federunterstützte Seilvorspannung (1 Set = 2 Stk.)	Edelstahl / Alu	03SGL002

SafeGuard Corner



Verwendung	Material	Artikel
Universal Seilumlenrolle mit 1-Punkt-Befestigung, für alle Winkel bis 180° verwendbar, nicht überfahrbar	Edelstahl	03SGL003

SafeGuard Corner Plus



Verwendung	Material	Artikel
90° Eckumfahrung mit 1-Punkt- Befestigung, als Innen- und Aussen-ecke, sowie für Überkopfsysteme	Edelstahl	03SGL004
45° Eckumfahrung mit 1-Punkt- Befestigung, als Innen- und Aussen-ecke, sowie für Überkopfsysteme	Edelstahl	03SGL005

SafeGuard Line



SafeGuard Corda Holder

Verwendung	Material	Artikel
Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach- und Fassadensysteme, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar	Edelstahl	03SGL006



SafeGuard Corda Holder Plus

Verwendung	Material	Artikel
Universal-Zwischenhalter mit 1-Punkt-Befestigung für Dach-, Fassaden- und Überkopf-Systeme flexibel biegsam bis 40°, 180° beweglich, beidseitige Begehbarkeit des Systems, für besondere Anwendungen in 5 Stufen fixierbar, überfahrbar	Edelstahl	03SGL007



SafeGuard Runner 1

Beschreibung	Material	Artikel
Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Horizontalseilsicherungssystem	Hochfeste Messinglegierung	03SGL008



SafeGuard Runner 2

Beschreibung	Material	Artikel
Beweglicher Anschlagpunkt für 1 Person zum Einsatz für das überfahrbare Horizontalseilsicherungssystem im Überkopfbereich (Überkopf Rollengleiter, kurventauglich)	Edelstahl	03SGL009



SafeGuard Safecheck 795 C

Beschreibung	Artikel
Zur Kennzeichnung des Seilsystems je Set Control 1 Typenschild	03SGL050



SafeGuard Safecheck 795 C/E

Beschreibung	Artikel
Zur Kennzeichnung für auflastgehaltene Systeme je Set Control 1 Typenschild	03SGL051

SafeGuard Line X



SafeGuard Corda X

Beschreibung	Material	Artikel
Edelstahlseil Ø 8 mm	Edelstahl	03SGLM00



SafeGuard Set Control Single X

Beschreibung	Material	Artikel
Spann- und Dämpfungsset für Sicherheitsseile (bis 15 m)	Edelstahl	03SGLM01



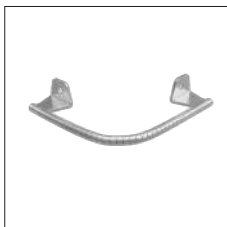
SafeGuard Set Control Double X

Beschreibung	Material	Artikel
Spann- und Dämpfungsset für Sicherheitsseile (ab 15 m)	Edelstahl	03SGLM02



SafeGuard Corner X-C

Beschreibung	Material	Artikel
Überfahrbare Seilführung für Ecken bei Überkopfsystem (mit SafeGuard Wall kompatibel)	Edelstahl	03SGLM04



SafeGuard Corner X-T

Beschreibung	Material	Artikel
Überfahrbare Seilführung für Ecken (mit SafeGuard Wall kompatibel)	Edelstahl	03SGLM03



SafeGuard Wall ZPT

Beschreibung	Material	Artikel
Zwischenpunkt / Überfahrbare Seilführung (mit SafeGuard Wall kompatibel)	Edelstahl	03SGLM05

SafeGuard Line X

21



SafeGuard Wall ZPC

Beschreibung	Material	Artikel
Zwischenpunkt / Überfahrbare Seilführung bei Überkopfsystem (mit SafeGuard Wall kompatibel)	Edelstahl	03SGLM06



SafeGuard Runner X

Beschreibung	Material	Artikel
Seilgleiter	Edelstahl	03SGLM07



SafeGuard Grip

Beschreibung	Artikel
Seilbefestigungsklemme	03SGLM08



SafeGuard Corner X

Beschreibung	Material	Artikel
Flexible überfahrbare Seilführung für Ecken (mit SafeGuard Trapez und Falz kompatibel)	Edelstahl	03SGLM20



SafeGuard Safecheck X 795 W

Beschreibung	Artikel
Zur Kennzeichnung des Fassaden oder Überkopfsystem je Set Control 1 Typenschild	03SGML11



SafeGuard Safecheck X 795 X

Beschreibung	Artikel
Zur Kennzeichnung des Seilsystems je Set Control 1 Typenschild	03SGML10

SafeGuard Protect

SafeGuard Protect ist ein modulares Geländersystem, das speziell für die dauerhafte Absturzsicherung auf Flachdächern, Industrieanlagen oder Bauwerken entwickelt wurde. Es ergänzt Anschlagpunkte und Seilsysteme durch fest installierte Schutzgeländer und bietet maximale Sicherheit, auch ohne persönliche Schutzausrüstung. Die Konstruktion aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit, während die Montage dank Fußplatten und Klick-Technologie schnell und einfach erfolgt. SafeGuard Protect lässt sich flexibel in verschiedenen Varianten konfigurieren und problemlos mit bestehenden SafeGuard-Komponenten kombinieren. Gleichzeitig erfüllt das System alle relevanten Sicherheitsnormen für Geländer und Absturzsicherung.



SafeGuard Protect

VERFÜGBAR IN 4 KONFIGURATIONEN

SafeGuard Protect Vertical



Das SafeGuard Protect Vertical Geländer ist in der Höhe verstellbar, sobald es in die vertikale Platte eingesetzt ist. Die Fussplatte wird mit nur 2 selbstbohrenden Schrauben montiert.

SafeGuard Protect Direct



Die SafeGuard Protect Fussplatte s ist nach EN14122-3 bis zu einem Pfostenabstand von 2,5 m zertifiziert. Die SafeGuard Protect Stützen für den Handlauf haben eine um 65% höhere Widerstandsfähigkeit als ein traditioneller Querschnitt.

SafeGuard Protect

SafeGuard Protect Ballast



Das SafeGuard Protect Ballast Gegengewicht ist extrem ergonomisch, leicht beweglich und stapelbar. Eine Konfiguration mit der gesamten Klick-Technologie von SafeGuard Protect, ohne dass die darunterliegende Oberfläche perforiert werden muss.

SafeGuard Protect Metal



Das SafeGuard Protect Metal Geländer passt sich, dank verschiedener Metalladapter mit mehreren Löchern, welche eine Befestigung an unterschiedlich vorhandenen Sickenabständen ermöglicht, an die auf dem Markt vorhandenen Metaldächer an.

SafeGuard Protect Vertical

22

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Einfach und innovativ

- Zertifizierte Höhe von bis zu 1,50 m
- Die einzigartige Geometrie hat ihre Leistung deutlich verbessert
- Befestigung auf allen Arten von Trägern ermöglicht

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



SafeGuard Protect Vertical

KOMPONENTEN:



SafeGuard Protect Fussplatte v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussplatte v	Aluminium 6063-T6	03SGP517



SafeGuard Protect Handlauf 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Handlauf 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP501



SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP502



SafeGuard Protect Stütze 60 v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 60 v	Aluminium 6063-T6	03SGP503



SafeGuard Protect Stütze 100 v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 100 v	Aluminium 6063-T6	03SGP504



SafeGuard Protect Stütze 110 v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 110 v	Aluminium 6063-T6	03SGP505

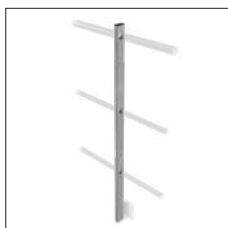
SafeGuard Protect Vertical

KOMPONENTEN:



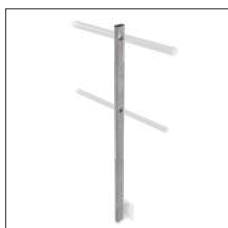
SafeGuard Protect Stütze 130 v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 130 v	Aluminium 6063-T6	03SGP506



SafeGuard Protect Stütze 150; 3-Loch v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 150; 3-Loch v	Aluminium 6063-T6	03SGP507



SafeGuard Protect Stütze 150; 2-Loch v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 150; 2-Loch v	Aluminium 6063-T6	03SGP508



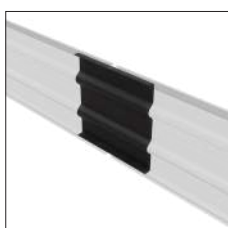
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf	Aluminium 6063-T6	03SGP526
SafeGuard Protect Verbinder Zwischenholm	Aluminium 6063-T6	03SGP527



SafeGuard Protect Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP528



SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP529

SafeGuard Protect Vertical

ZUBEHÖR:



SafeGuard Protect Türöffnung v

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Türöffnung v	Aluminium 6063-T6	03SGP518



SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf	Polyethylen	03SGP524
SafeGuard Protect Eckverbinder Zwischenholm	Polyethylen	03SGP525



SafeGuard Protect Konterplatte

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Konterplatte	Aluminium 6063-T6	03SGP523



SafeGuard Protect Kit Endkappen

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Kit Endkappen für Handlauf und Zwischenholm	LDPE-Polypropylen	03SGP531



SafeGuard Protect Deckel für Stütze

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Deckel für Stütze	LDPE-Polypropylen	03SGP532

SafeGuard Protect Direct

23

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Optimierung und Einhaltung der Normen

- Abstand zwischen den Pfosten von bis zu 2,5 m und 2,00 m
- 65% widerstandsfähiger als ein herkömmlicher Querschnitt
- Verringerung der Windgeräusche und -vibrationen

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



SafeGuard Protect Direct

KOMPONENTEN:



SafeGuard Protect Fussplatte s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussplatte s	Aluminium 6063-T6	03SGP515



SafeGuard Protect Handlauf 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Handlauf 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP501



SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP502



SafeGuard Protect Stütze 60 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 60 s	Aluminium 6063-T6	03SGP509



SafeGuard Protect Stütze 100 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 100 s	Aluminium 6063-T6	03SGP510



SafeGuard Protect Stütze 110 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 110 s	Aluminium 6063-T6	03SGP511

SafeGuard Protect Direct

23

KOMPONENTEN:



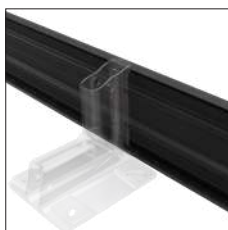
SafeGuard Protect Stütze 150 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 150 s	Aluminium 6063-T6	03SGP512



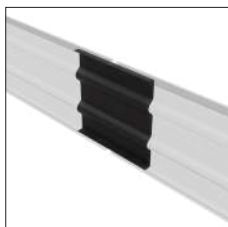
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf	Aluminium 6063-T6	03SGP526
SafeGuard Protect Verbinder Zwischenholm	Aluminium 6063-T6	03SGP527



SafeGuard Protect Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP528



SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP529

SafeGuard Protect Direct

ZUBEHÖR:



SafeGuard Protect Türöffnung s 60 - 80

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Türöffnung s 60	Aluminium 6063-T6	03SGP519
SafeGuard Protect Türöffnung s 80	Aluminium 6063-T6	03SGP520



SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf	Polyethylen	03SGP524
SafeGuard Protect Eckverbinder Zwischenholm	Polyethylen	03SGP525



SafeGuard Protect Konterplatte

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Konterplatte	Aluminium 6063-T6	03SGP523



SafeGuard Protect Kit Endkappen

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Kit Endkappen für Handlauf und Zwischenholm	LDPE-Polypropylen	03SGP531



SafeGuard Protect Deckel für Stütze

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Deckel für Stütze	LDPE-Polypropylen	03SGP532

SafeGuard Protect Ballast

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Ergonomie und Stabilität

- Dank der extremen Ergonomie des Gegengewichts lässt es sich leicht bewegen und stapeln

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



SafeGuard Protect Ballast

KOMPONENTEN:



SafeGuard Protect Fussplatte s2

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussplatte s2	Aluminium 6063-T6	03SGP516



SafeGuard Protect Handlauf 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Handlauf 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP501



SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP502



SafeGuard Protect Stütze 60 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 60 s	Aluminium 6063-T6	03SGP509



SafeGuard Protect Stütze 100 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 100 s	Aluminium 6063-T6	03SGP510



SafeGuard Protect Stütze 110 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 110 s	Aluminium 6063-T6	03SGP511

SafeGuard Protect Ballast

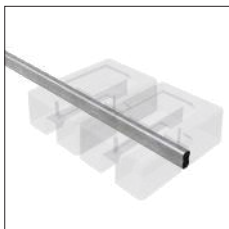
24

KOMPONENTEN:



SafeGuard Protect Stütze 150 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 150 s	Aluminium 6063-T6	03SGP512



SafeGuard Protect Auslegerschiene 150

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Auslegerschiene 150	Aluminium 6063-T6	03SGP514



SafeGuard Protect Gegengewicht in Beton

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Gegengewicht in Beton	Beton	03SGP530



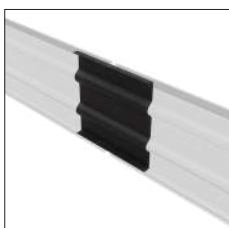
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf	Aluminium 6063-T6	03SGP526
SafeGuard Protect Verbinder Zwischenholm	Aluminium 6063-T6	03SGP527



SafeGuard Protect Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP528



SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP529

SafeGuard Protect Ballast

ZUBEHÖR:



SafeGuard Protect Türöffnung s 60 - 80

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Türöffnung s 60	Aluminium 6063-T6	03SGP519
SafeGuard Protect Türöffnung s 80	Aluminium 6063-T6	03SGP520



SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf	Polyethylen	03SGP524
SafeGuard Protect Eckverbinder Zwischenholm	Polyethylen	03SGP525



SafeGuard Protect Kit Endkappen

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Kit Endkappen für Handlauf und Zwischenholm	LDPE-Polypropylen	03SGP531



SafeGuard Protect Deckel für Stütze

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Deckel für Stütze	LDPE-Polypropylen	03SGP532

SafeGuard Protect Metal

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Kompatibilität mit vorhandenen Geländern

- Dank seiner verschiedenen, mehrfach gelochten Metalladapter passt es sich vollständig an handelsübliche Metallbeläge an und ermöglicht so die Befestigung an vorhandenen Geländern für unterschiedliche Stufen

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Lochabstände von 250 mm - 333 mm

SafeGuard Protect Metal

KOMPONENTEN:



SafeGuard Protect Fussplatte s2

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussplatte s2	Aluminium 6063-T6	03SGP516



SafeGuard Protect Handlauf 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Handlauf 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP501



SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Zwischenholm 3 m	Aluminium 6063-T6	03SGP502



SafeGuard Protect Stütze 60 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 60 s	Aluminium 6063-T6	03SGP509



SafeGuard Protect Stütze 100 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 100 s	Aluminium 6063-T6	03SGP510



SafeGuard Protect Stütze 110 s

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Stütze 110 s	Aluminium 6063-T6	03SGP511

SafeGuard Protect Metal

25

KOMPONENTEN:



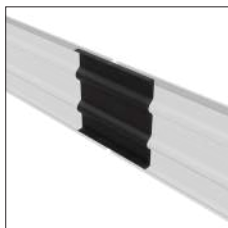
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Handlauf	Aluminium 6063-T6	03SGP526
SafeGuard Protect Verbinder Zwischenholm	Aluminium 6063-T6	03SGP527



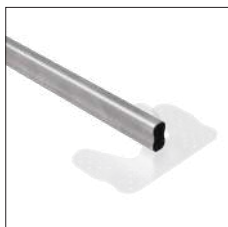
SafeGuard Protect Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP528



SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Verbinder Fussleiste	Aluminium 6063-T6	03SGP529



SafeGuard Protect Auslegerschiene 100

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Auslegerschiene 100	Aluminium 6063-T6	03SGP513



SafeGuard Protect Adapter Metall std

Beschreibung	Material	Maße (mm)	Artikel
SafeGuard Protect Adapter Metall std	Aluminium 6063-T6	275	03SGP521



SafeGuard Protect Adapter Metall xl

Beschreibung	Material	Maße (mm)	Artikel
SafeGuard Protect Adapter Metall xl	Aluminium 6063-T6	525	03SGP522

SafeGuard Protect Metal

ZUBEHÖR:



SafeGuard Protect Türöffnung s 60 - 80

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Türöffnung s 60	Aluminium 6063-T6	03SGP519
SafeGuard Protect Türöffnung s 80	Aluminium 6063-T6	03SGP520



SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Eckverbinder Handlauf	Polyethylen	03SGP524
SafeGuard Protect Eckverbinder Zwischenholm	Polyethylen	03SGP525



SafeGuard Protect Kit Endkappen

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Kit Endkappen für Handlauf und Zwischenholm	LDPE-Polypropylen	03SGP531



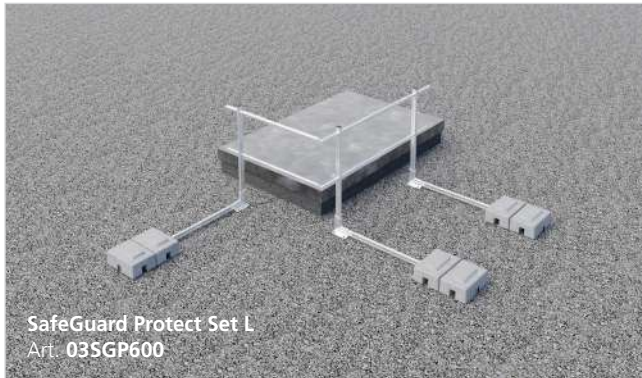
SafeGuard Protect Deckel für Stütze

Beschreibung	Material	Artikel
SafeGuard Protect Deckel für Stütze	LDPE-Polypropylen	03SGP532

SafeGuard Protect Set

26

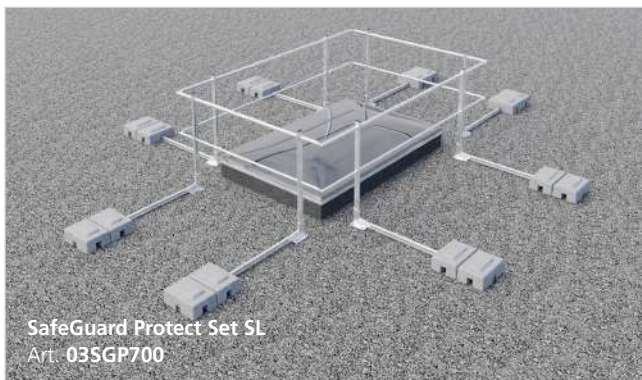
SafeGuard Protect Set L



Erhältlich auch für die Versionen SafeGuard Protect Vertical und SafeGuard Protect Direct

Artikel und Einheiten	
Verwendung	Lichtkuppeldeckel aus Metal
Version	SafeGuard Protect Direct, SafeGuard Protect Ballast e SafeGuard Protect Metal
Maße	1,75 x 1,25 m
Artikel	03SGP600

SafeGuard Protect Set SL



Erhältlich auch für die Versionen SafeGuard Protect Vertical und SafeGuard Protect Direct

Artikel und Einheiten	
Verwendung	Lichtkuppel mit PE-Deckel
Version	SafeGuard Protect Direct, SafeGuard Protect Ballast e SafeGuard Protect Metal
Maße	S - 2,76 x 1,86 m M - 2,66 x 2,66 m L - 4,66 x 2,66 m XL - 4,66 x 4,66 m
Artikel	03SGP700

SafeGuard Protect Set SLE



Erhältlich auch für die Versionen SafeGuard Protect Vertical und SafeGuard Protect Direct

Artikel und Einheiten	
Verwendung	Lichtkuppel mit PE-Deckel
Version	SafeGuard Protect Direct, SafeGuard Protect Ballast e SafeGuard Protect Metal
Maße	S - 2,76 x 1,86 m M - 2,66 x 2,66 m L - 4,66 x 2,66 m XL - 4,66 x 4,66 m
Artikel	03SGP800

Befestigung inklusive
Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

SafeGuard SafetyStep

SafeGuard Safety-Step ist Ihre ortsfeste Korbleiter mit Rückenschutz für sicheren Zugang auf Dachflächen. Sie ermöglicht nicht nur sicheren Stand und Bewegung, sondern dient auch als geschützter Zugang zum Dach und kann modular mit dem SafeGuard- Protect Geländersystem kombiniert werden, um einen sicheren Ausstieg bis zum ersten Anschlagpunkt zu gewährleisten. Dank hochwertiger und langlebiger Materialien garantiert SafeGuard Safety-Step maximale Stabilität selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Die modulare Bauweise erlaubt die flexible Anpassung an jede Dachsituation und die Kombination mit SafeGuard-Anschlagpunkten oder Seilsystemen, sodass ein vollständiges Absturzschutzsystem entsteht. Die Montage erfolgt einfach und zeitsparend, da unsere Safety-Step Leitern direkt nach Bedarf gefertigt werden.



SafeGuard SafetyStep

27

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Präzision und Sicherheit

- Geführte Einführung der Halterungen in die Pfosten
- Intuitive Zeichnung und klare Montageanleitung
- Rutschfeste Rändelprossen und Zubehörsortiment für alle Sicherheitsanforderungen

Eigenschaften:



Zertifizierungen:



Einzügige Leiterzüge



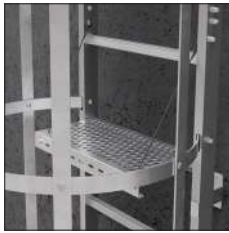
Die einzügigen Leiterzüge gewährleisten einen ergonomischen Auf- und Abstieg des Bedieners mit entsprechenden Ruhepodesten.

Zweizügige Leiterzüge



Die zweizügigen Leiterzüge verfügen über ein Teilungsmodul, das wahlweise in der linken oder rechten Konfiguration installiert werden kann.

Zubehör SafeGuard SafetyStep



Klappbares Ruhepodest

Beschreibung	Material	Artikel
Klappbares Ruhepodest	Aluminium	03SGD070



Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
Handlauf (Paar)	Aluminium	03SGD111
Handlauf (Paar) XL	Aluminium	03SGD112



Kit für ausziehbare Leiter

Beschreibung	Material	Artikel
Kit für ausziehbare Leiter	Aluminium/Edelstahl	03SGD113



Aufstiegssperre für Steigleiter EU

Beschreibung	Material	Artikel
Aufstiegssperre für Steigleiter EU	Aluminium	03SGD123



Aufstiegssperre

Beschreibung	Material	Artikel
Aufstiegssperre	Aluminium	03SGD108
Aufstiegssperre für Leitern mit Seilsicherung	Aluminium	03SGD109



Ausstiegspodest

Beschreibung	Material	Artikel
Ausstiegspodest 30 cm	Aluminium/Edelstahl	03SGD105
Ausstiegspodest 60 cm	Aluminium/Edelstahl	03SGD106

Zubehör SafeGuard SafetyStep

27



Ausstieg mit Podest*

Beschreibung	Material	Artikel
Ausstieg mit Podest 60 cm	Aluminium/Edelstahl	03SGD114
Ausstieg mit Podest 60 cm Sandwich	Aluminium/Edelstahl	03SGD115
Ausstieg mit Podest 150 cm	Aluminium/Edelstahl	03SGD116
Ausstieg mit Podest 150 cm Sandwich	Aluminium/Edelstahl	03SGD117



Bodenstütze

Beschreibung	Material	Artikel
Bodenstütze	Stahl S 235 JR	03SGD103

Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg

Beschreibung	Material	Artikel
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 2,70 - 3,00 m	Aluminium	03SGD300
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 3,01 - 3,30 m	Aluminium	03SGD301
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 3,31 - 3,60 m	Aluminium	03SGD302
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 3,61 - 3,90 m	Aluminium	03SGD303
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 3,91 - 4,20 m	Aluminium	03SGD304
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 4,21 - 4,50 m	Aluminium	03SGD305
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 4,51 - 4,80 m	Aluminium	03SGD306
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 4,81 - 5,10 m	Aluminium	03SGD307
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 5,11 - 5,40 m	Aluminium	03SGD308
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 5,41 - 5,70 m	Aluminium	03SGD309
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 5,71 - 6,00 m	Aluminium	03SGD310
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 6,01 - 6,30 m	Aluminium	03SGD311
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 6,31 - 6,60 m	Aluminium	03SGD312
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 6,61 - 6,90 m	Aluminium	03SGD313
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 6,91 - 7,20 m	Aluminium	03SGD314
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 7,21 - 7,50 m	Aluminium	03SGD315
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 7,51 - 7,80 m	Aluminium	03SGD316
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 7,81 - 8,10 m	Aluminium	03SGD317
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 8,11 - 8,40 m	Aluminium	03SGD318
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 8,41 - 8,70 m	Aluminium	03SGD319
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 8,71 - 9,00 m	Aluminium	03SGD320
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 9,01 - 9,30 m	Aluminium	03SGD321
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 9,31 - 9,60 m	Aluminium	03SGD322
Steigleiter EU mit seitlichem Ausstieg H 9,61 - 9,90 m	Aluminium	03SGD323



*Die Vorschriften umfassen kein Geländer oder anderen Schutz
Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

Zubehör SafeGuard SafetyStep

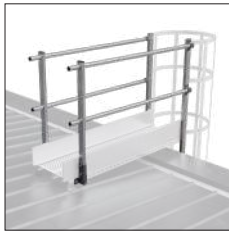
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg

Beschreibung	Material	Artikel
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 9,91 - 10,20 m	Aluminium	03SGD500
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 10,21 - 10,50 m	Aluminium	03SGD501
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 10,51 - 10,80 m	Aluminium	03SGD502
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 10,81 - 11,10 m	Aluminium	03SGD503
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 11,11 - 11,40 m	Aluminium	03SGD504
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 11,41 - 11,70 m	Aluminium	03SGD505
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 11,71 - 12,00 m	Aluminium	03SGD506
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 12,01 - 12,30 m	Aluminium	03SGD507
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 12,31 - 12,60 m	Aluminium	03SGD508
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 12,61 - 12,90 m	Aluminium	03SGD509
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 12,91 - 13,20 m	Aluminium	03SGD510
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 13,21 - 13,50 m	Aluminium	03SGD511
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 13,51 - 13,80 m	Aluminium	03SGD512
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 13,81 - 14,10 m	Aluminium	03SGD513
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 14,11 - 14,40 m	Aluminium	03SGD514
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 14,41 - 14,70 m	Aluminium	03SGD515
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 14,71 - 15,00 m	Aluminium	03SGD516
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 15,01 - 15,30 m	Aluminium	03SGD517
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 15,31 - 15,60 m	Aluminium	03SGD518
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 15,61 - 15,90 m	Aluminium	03SGD519
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 15,91 - 16,20 m	Aluminium	03SGD520
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 16,21 - 16,50 m	Aluminium	03SGD521
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 16,51 - 16,80 m	Aluminium	03SGD522
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 16,81 - 17,10 m	Aluminium	03SGD523
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 17,11 - 17,40 m	Aluminium	03SGD524
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 17,41 - 17,70 m	Aluminium	03SGD525
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 17,71 - 18,00 m	Aluminium	03SGD526
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 18,01 - 18,30 m	Aluminium	03SGD527
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 18,31 - 18,60 m	Aluminium	03SGD528
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 18,61 - 18,90 m	Aluminium	03SGD529
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 18,91 - 19,20 m	Aluminium	03SGD530
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 19,21 - 19,50 m	Aluminium	03SGD531
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 19,51 - 19,80 m	Aluminium	03SGD532
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 19,81 - 20,10 m	Aluminium	03SGD533
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 20,11 - 20,40 m	Aluminium	03SGD534
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 20,41 - 20,70 m	Aluminium	03SGD535
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 20,71 - 21,00 m	Aluminium	03SGD536
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 21,01 - 21,30 m	Aluminium	03SGD537
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 21,31 - 21,60 m	Aluminium	03SGD538
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 21,61 - 21,90 m	Aluminium	03SGD539
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 21,91 - 22,20 m	Aluminium	03SGD540
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 22,21 - 22,50 m	Aluminium	03SGD541
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 22,51 - 22,80 m	Aluminium	03SGD542
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 22,81 - 23,10 m	Aluminium	03SGD543
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 23,11 - 23,40 m	Aluminium	03SGD544
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 23,41 - 23,70 m	Aluminium	03SGD545
Steigleiter EU mit Versetzung und seitlichem Ausstieg H 23,71 - 24,00 m	Aluminium	03SGD546



Zubehör SafeGuard SafetyStep

27



Seitenschutzgeländer für Ausstieg

Beschreibung	Material	Artikel
Seitenschutzgeländer für Ausstieg L60	Aluminium	03SGD118
Seitenschutzgeländer für Ausstieg L150	Aluminium	03SGD119



Ausstieg mit Überstieg*

Beschreibung	Material	Artikel
Ausstieg mit Überstieg L75	Aluminium	03SGD120
Ausstieg mit Überstieg L150	Aluminium	03SGD121



Ausstiegsstück mit Podest L30 und Tür

Beschreibung	Material	Artikel
Ausstiegsstück mit Podest L30 und Tür	Aluminium	03SGD110



Kit für ausziehbaren Handlauf

Beschreibung	Material	Artikel
Kit für ausziehbaren Handlauf	Aluminium/Edelstahl	03SGD122

*Die Vorschriften umfassen kein Geländer oder anderen Schutz
Befestigung inklusive

Riwega Swiss GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird

Zubehör SafeGuard SafetyStep

Wandhaken Leiter

Beschreibung	Material	Artikel
Wandhaken Leiter 15 cm Italien	Stahl	03SGD080
Wandhaken Leiter 16-20 cm	Stahl	03SGD081
Wandhaken Leiter 21-25 cm	Stahl	03SGD082
Wandhaken Leiter 26-30 cm	Stahl	03SGD083
Wandhaken Leiter 31-35 cm	Stahl	03SGD084
Wandhaken Leiter 36-40 cm	Stahl	03SGD085
Wandhaken Leiter 41-45 cm	Stahl	03SGD086
Wandhaken Leiter 46-50 cm	Stahl	03SGD087
Wandhaken Leiter 51-55 cm	Stahl	03SGD088
Wandhaken Leiter 56-60 cm	Stahl	03SGD089
Wandhaken Leiter 61-65 cm	Stahl	03SGD090
Wandhaken Leiter 66-70 cm	Stahl	03SGD091
Wandhaken Leiter 71-75 cm	Stahl	03SGD092
Wandhaken Leiter 76-80 cm	Stahl	03SGD093
Wandhaken Leiter 81-85 cm	Stahl	03SGD094
Wandhaken Leiter 86-90 cm	Stahl	03SGD095
Wandhaken Leiter 15 cm Italien Sandwich	Stahl	03SGD096
Wandhaken Leiter 16-20 cm Sandwich	Stahl	03SGD097
Wandhaken Leiter 21-25 cm Sandwich	Stahl	03SGD098
Wandhaken Leiter 26-30 cm Sandwich	Stahl	03SGD099
Wandhaken Leiter 31-35 cm Sandwich	Stahl	03SGD100
Wandhaken Leiter 36-40 cm Sandwich	Stahl	03SGD101
Wandhaken Leiter 41-45 cm Sandwich	Stahl	03SGD102



ALLGEMEINE LIEFER- UND GESCHÄFTSBEDINGUNGEN DER RIWEGA SWISS GMBH

1. Vertragsinhalt - Geltungsbereich

1.1. Neben diesen Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen gelten ausdrücklich die im Vertrag festgelegten technischen Bedingungen und Vorgaben, sowie die dem Besteller zur Verfügung gestellten Unterlagen, auf die wir ausdrücklich hinweisen. Individualvereinbarungen über die Rechte und Pflichten der Vertragsparteien gehen den vorliegenden Bedingungen vor.

1.2. Für Vertragsweiterungen, Ergänzungen und Nebenabreden gelten ebenfalls die vorliegenden Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen, ohne dass es jeweils eines ausdrücklichen Hinweises hierauf bedürfte.

1.3. Alle Vereinbarungen, die zwischen uns und dem Besteller zur Ausführung des Vertrages getroffen werden, bedürfen zu ihrer Rechtsverbindlichkeit der Schriftform. Der Kunde verzichtet hiermit ausdrücklich auf die Geltendmachung allfälliger eigener Allgemeiner Vertragsbedingungen. Diese haben in jedem Fall nur Gültigkeit, soweit sie von der Riwega Swiss GmbH ausdrücklich und schriftlich angenommen worden sind. Einseitige rechtsgeschäftliche Erklärungen betreffend das Vertragsverhältnis insbesondere Kündigungen, bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.

2. Offerten / Pläne / Vertragsabschluss

2.1. Die Offerten der Riwega Swiss GmbH erfolgen grundsätzlich freibleibend, sofern sie nicht ausdrücklich schriftlich als bindend bezeichnet werden. An Offerten, die wir ausdrücklich schriftlich als bindend bezeichnet haben, ist die Riwega Swiss GmbH maximal sechs Monate gebunden. Prospekte und Kataloge sind ohne anderweitige schriftliche Vereinbarung nicht verbindlich.

2.2. Für die Bestimmung der Art und Umfangs der Lieferung und Leistung ist ausschliesslich unsere schriftliche Auftragsbestätigung massgebend.

2.3. Konstruktions- und fertigungstechnisch sowie auf Grund gesetzlicher Vorschriften bedingte Änderungen des Liefergegenstandes behalten wir uns vor, soweit der Liefergegenstand nur unwesentlich geändert wird und die Änderungen für den Besteller zumutbar sind. Derartige Änderungen werden wir dem Besteller möglichst frühzeitig mitteilen.

2.4. Die Riwega Swiss GmbH behält sich das Eigentum oder Urheberrecht an allen von ihr abgegebenen Angeboten und Offerten sowie dem Besteller zur Verfügung gestellten Zeichnungen, Abbildungen, Berechnungen, Prospekten, Katalogen, Modellen, Werkzeugen und anderen Unterlagen und Hilfsmitteln vor. Der Besteller darf diese Gegenstände ohne ausdrückliche Zustimmung der Riwega Swiss GmbH weder als solche noch inhaltlich Dritten zugänglich machen, sie bekannt geben, selbst oder durch Dritte nutzen oder vervielfältigen. Er hat auf Verlangen der Riwega Swiss GmbH diese Gegenstände vollständig an diese zurückzugeben und gefertigte Kopien zu vernichten, wenn sie von ihm im ordnungsgemässen Geschäftsgang nicht mehr benötigt werden oder wenn Verhandlungen nicht zum Abschluss des Vertrages führen.

2.5. Die dem Besteller sowie uns wechselseitig etwaig bekannt gewordenen Geschäftsgeheimnisse des jeweils anderen dürfen nicht an Dritte mitgeteilt werden.

2.6. Werden Vertragsleistungen versprochen, deren Durchführung von behördlichen Genehmigungen abhängig ist, können Änderungen zum Zwecke der Erlangung von behördlichen Genehmigungen durchgeführt werden. Alle Vertragsänderungen nach Abschluss des Vertrages können nur berücksichtigt werden, wenn hierdurch anfallende Mehrkosten vom Besteller übernommen werden und der Besteller uns zur Ausführung ausreichend Zeit zubilligt. Der Besteller verpflichtet sich, dafür Sorge zu tragen, dass die notwendige behördliche Genehmigung und Abnahme vorliegen; er verpflichtet sich insoweit zu deren Einholung und trägt die hierdurch entstehenden Kosten und Gebühren.

2.7. Schreibfehler, Liefermöglichkeiten, Auftragsannahme, Preisänderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.

3. Bestellungen

3.1. Bestellungen haben klare Spezifikationen betreffend aller Ausführungsdetails zu enthalten. Der Kunde ist für den Wortlaut und die Klarheit seiner Bestellung verantwortlich. Die Riwega Swiss GmbH ist jederzeit berechtigt, jedoch nicht verpflichtet, technisch erforderliche Abweichungen von der Bestellung vorzunehmen. Beauftragt der Kunde die Riwega Swiss GmbH mit der Massaufnahme oder spezifizierter Anfertigung der zu liefernden Produkte, kann diese nicht zurückgenommen werden.

4. Preise und Zahlungen

4.1. Unsere Preise gelten für den in der Auftragsbestätigung ausgeführten Leistungs- und Lieferumfang. Die Preise sind in Schweizer Franken zuzüglich der am Tag der Rechnungsstellung geltenden Mehrwertsteuer in gesetzlicher Höhe sowie bei Bestellungen unter CHF 1'500.00 Kosten für Verpackung, Transport und Entladung. Für alle Bestellungen werden Express Zustellungen, etwaige Spezial Lieferungen und weitere Gebühren in Rechnung gestellt. Gleiches gilt für Pauschalpreisangebote.

4.2. Soweit den vereinbarten Preisen unsere Listenpreise zugrunde liegen und die Lieferung mehr als sechs Monate nach Vertragsschluss erfolgen soll, gelten die bei Lieferung gültigen Listenpreise; bei Vertragsschluss vereinbarte prozentuale oder feste Rabatte bleiben bestehen.

4.3. Unsere Rechnungen sind, sofern nichts anderes vereinbart, zu den in der Rechnung angegebenen Bedingungen zur Zahlung fällig. Die Zahlung gilt erst bei Eingang auf unserem Konto als erfolgt. Skonto wird nur bei entsprechender Vereinbarung gewährt.

4.4. Kommt der Besteller in Verzug, behalten wir uns die Geltendmachung der gesetzlichen Verzugsfolgen sowie von Mahn- und Inkassokosten vor. Die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens sowie Schadenersatz infolge Rücktritt vom Vertrag, nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist, bleiben ausdrücklich vorbehalten.

4.5. Aufrechnungsrechte stehen dem Besteller nur zu, soweit seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind.

4.6. Bei Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen oder bei Umständen, die uns nach Vertragsabschluss bekannt werden und die die Kreditwürdigkeit des Bestellers nach bankmässigen Gesichtspunkten in Frage stellen, wie etwa ein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens oder eine Zahlungsinstellung bzw. Umstände, die die Kreditwürdigkeit des Bestellers wesentlich mindern und durch die unser Anspruch auf die geschuldete Gegenleistung gefährdet wird, werden nach Mahnung sämtliche Forderungen sofort fällig. In diesem Fall sind wir berechtigt, noch ausstehende Lieferungen und Leistungen nur gegen Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistung auszuführen oder nach Ablauf einer angemessenen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten und Schadenersatz zu verlangen.

5. Lieferfristen, Leistungsverzögerung

5.1. Unsere Liefertermine und -fristen haben nur informativen Wert und sind nur im Falle einer ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung verbindlich. Die Lieferfristen beginnen, wenn alle kaufmännischen und technischen Fragen geklärt sind und der Besteller alle ihn treffenden Obliegenheiten wie zum Beispiel die Beschaffung von notwendigen Unterlagen, technischen Angaben, behördlichen Genehmigungen oder Bescheinigungen, Freigaben etc. erfüllt hat. Ist dies nicht der Fall, so verlängert sich die Lieferfrist angemessen.

5.2. Die Einhaltung der Lieferfrist steht unter dem Vorbehalt richtiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung. Sich abzeichnende Verzögerungen teilen wir dem Besteller unverzüglich mit. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand an den von uns beauftragten Beförderer übergeben wurde oder, wenn die Beförderung vom Besteller veranlasst wird, die Versandbereitschaft gegeben und dem Besteller mitgeteilt ist.

5.3. Nimmt der Besteller die Ware nicht binnen 14 Tagen nach Anzeige der Versandbereitschaft ab, kann die Riwega Swiss GmbH dem Besteller eine angemessene Frist zur Abnahme der Ware mit der Erklärung bestimmen, dass sie vom Vertrag zurücktreten wird, wenn der Besteller die erforderliche Abnahmehandlung nicht bis zum Ablauf der ihm gesetzten Frist vornehmen wird. Tritt die Riwega Swiss GmbH von dem Vertrag zurück, ist sie berechtigt 15% des Netto-Auftragswertes von dem Besteller als pauschalierten Schadenersatz ohne Nachweis des tatsächlich entstandenen Schadens zu verlangen. Bei Sonderkonstruktionen, die den speziellen Anforderungen des Bestellers entsprechend gefertigt wurden und deren Absatz anderweitig nicht möglich ist, haben wir Anspruch auf Schadenersatz in Höhe von 100% des Auftragswertes. Dem Besteller verbleibt die Möglichkeit des Nachweises, uns sei in Folge seines Annahmeverzuges kein Schaden oder keine Wertminderung entstanden oder diese sei höherwertig niedriger als die vorgenannte Vertragsstrafe.

5.4. Liefer- und Leistungsverzögerungen auf Grund höherer Gewalt und auf Grund von Ereignissen, die uns die Lieferung wesentlich erschweren oder unmöglich machen, - hierzu gehören insbesondere Streik, Aussperrung, behördliche

Anordnungen, Rohstoffmangel, - dies auch bei unseren Lieferanten - haben wir auch bei verbindlich vereinbarten Fristen und Terminen nicht zu vertreten. In den vorbezeichneten Fällen verlängern sich die Lieferfristen angemessen um die Dauer der Störung/Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlaufzeit. Wir teilen dem Besteller Beginn und Ende derartiger Hindernisse unverzüglich mit. Wir haben in den vorbezeichneten Fällen das Recht, wegen des noch nicht erfüllten Teils des Vertrages ganz oder teilweise von diesem zurückzutreten.

5.5. Die Nichteinhaltung der Lieferfristen berechtigt den Kunden nach vergeblicher Ansetzung einer angemessenen Nachfrist einzig zum Rücktritt des Vertrages. Sämtliche weiteren Ansprüche des Kunden wegen Nichteinhaltung der Lieferfristen namentlich die Geltendmachung von Schadenersatz werden ausdrücklich wegbedungen.

6. Gefahübergang, Versand und Versicherung

6.1. Bei Lieferungen geht die Gefahr des zufälligen Untergangs oder des Verlustes und der zufälligen Verschlechterung der Sache im Falle der Versendung der Ware auf den Besteller über, sobald die Sendung an die den Transport ausführende Person übergeben wird (erster Beförderer) oder zwecks Versendung das Lager der Riwega Swiss GmbH verlässt. Die Gefahr geht gleichermassen auf den Besteller über, wenn die Versendung mit den Transportmitteln oder durch die Mitarbeiter der Riwega Swiss GmbH oder von einem anderen Ort als dem Erfüllungsort aus erfolgt, sowie unabhängig von der Frage, wer die Frachtkosten trägt.

6.2. Verzögert sich oder unterbleibt der Versand des Vertragsgegenstandes oder Teilen davon in Folge von Umständen, die uns nicht zuzurechnen sind, geht die in Absatz 1 bezeichnete Gefahr mit Anzeige der Versandbereitschaft des Vertragsgegenstandes auf den Besteller über.

6.3. Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. Sofern wir keine schriftliche Weisung vom Besteller erhalten, sind wir berechtigt, nach unserem Ermessen das geeignete Transportmittel und den geeigneten Transportweg zu bestimmen. Die Kosten der Verpackung werden zu Selbstkosten berechnet. Die Riwega Swiss GmbH nimmt, soweit nichts anderes vereinbart ist, Verpackungs- und Transportmaterialien (z.B. Europaletten) nicht zurück.

6.4. Zum Abschluss von Versicherungen gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasserschäden sind wir nicht verpflichtet. Soweit wir Versicherungen nach eigenem billigem Ermessen oder auf ausdrücklichen Wunsch des Bestellers eingehen, hat der Besteller die hierfür verauslagten Beträge zu erstatten.

6.5. Teillieferungen und Teilleistungen sind zulässig.

7. Eigentumsvorbehalt

7.1. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises und Tilgung aller aus der Geschäftsverbindung resultierenden Forderungen und der im Zusammenhang mit dem Liefergegenstand noch entstehenden Forderungen als Vorbehaltsware unser Eigentum.

7.2. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist der Besteller nicht berechtigt. Insbesondere ist er nicht berechtigt, die Vorbehaltsware zu verpfänden oder zur Sicherheit zu übereignen. Dies ist nur mit unserer vorherigen Zustimmung zulässig. Beim kreditierten Weiterverkauf der Vorbehaltsware hat der Besteller unsere Rechte zu sichern. Der Besteller ist verpflichtet, uns unverzüglich über jegliche Art von Zugriffen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die abgetretenen Forderungen zu unterrichten sowie uns die für die Rechtsverfolgung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu übermitteln.

7.3. Wir sind berechtigt, bei Vorbehaltswaren auf Kosten des Bestellers die Ware gegen Diebstahl, Bruch, Feuer-, Wasser- und sonstige Schäden zu versichern, sofern nicht der Besteller auf unser Verlangen hin selbst die Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.

7.4. Veräussert der Besteller die Vorbehaltsware oder baut er sie in ein Grundstück ein, so tritt er schon jetzt die daraus entstehenden Forderungen im Wert der Vorbehaltsware mit allen Rechten einschliesslich des Rechtes auf Einräumung einer Sicherungshypothek mit Rang vor dem Recht an uns ab.

8. Mängelansprüche

8.1. Der Besteller ist verpflichtet die Ware sofort nach Erhalt zu kontrollieren. Transportschäden sind sofort dem betreffenden Spediteur zu melden. Beanstandungen sind spätestens 14 Tage nach Erhalt der Ware schriftlich und genau bezeichnet anzuzeigen.

8.2. Die vorstehende Regelung findet ebenfalls Anwendung bei Falschlieferung oder Mengenfehlern. Bei Mehrlieferung ist der Besteller mangels rechtzeitiger Rüge verpflichtet, sofern nichts anderes vereinbart, die Lieferung zur Gänze anzunehmen und nach Vertragspreiseinheiten zu zahlen.

8.3. Soweit ein Mangel der Lieferung vorliegt, ist die Riwega Swiss GmbH nach ihrer Wahl zur Nacherfüllung in Form einer Mängelbeseitigung oder zur Lieferung einer neuen Sache berechtigt. Die Ein- und Ausbaurkosten, welche aufgrund des Ersatzes einer mangelhaften Sache anfallen, werden von uns nicht getragen. Ersetzte Teile werden unser Eigentum.

8.4. Für Mängel, die auf Massnahmen oder Konstruktionen zurückzuführen sind, die der Besteller ausdrücklich verlangt hat oder die an Materialien oder Erzeugnissen auftreten, welche der Besteller beigelegt hat, und wir unsere Bedenken diesbezüglich gegenüber dem Besteller geäussert haben, leisten wir keine Gewähr. Insbesondere übernehmen wir keine Gewähr für ungeeignete oder unsachgemässe Verwendung, fehlerhafte Montage bzw. Inbetriebnahme durch den Besteller selbst oder Dritte, natürlichen Verschleiss, nicht ordnungsgemässe Wartung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, oder sonstige Einflüsse, die nicht von uns zu vertreten sind. Ebenfalls haften wir nicht für Mängel oder Schäden, die durch unsachgemässe Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten des Bestellers oder Dritten entstehen.

9. Verjährung

9.1. Die Verjährungsfrist für Ansprüche wegen Vertragsverletzung, aufgrund einer nicht vertragskonformen Lieferung oder eines Mangels beträgt zwei Jahre.

9.2. Die Verjährungsfrist des Bestellers beginnt mit der Ablieferung des Vertragsgegenstandes.

10. Haftung

10.1. Wir haften nur für Schäden, die von uns, einem unserer gesetzlichen Vertreter oder einem unserer Erfüllungsgehilfen grob fahrlässig oder vorsätzlich verursacht werden, es sei denn, dass eine wesentliche Vertragspflicht verletzt ist. Die vorstehende Haftungsbeschränkung betrifft vertragliche wie auch ausservertragliche Ansprüche. Hiervon unberührt bleibt die Haftung nach dem Gesetz über fehlerhafte Produkte.

10.2. Die Haftung für entgangenen Gewinn und Betriebsunterbrechung/-ausfall ist ausgeschlossen.

10.3. Die Haftung für Mängelfolgeschäden ist ausgeschlossen.

11. Montage

11.1. Werden wir beauftragt, die bei uns bestellte Ware zu montieren, so handelt es sich dabei rein um die Installation von Kaufgegenständen. Die Montageleistungen sind als nebensächlich zu unseren Hauptleistungen anzusehen, welche in dem Verkauf von Material und Waren bestehen.

12. Erfüllungsort, anwendbares Recht, Gerichtsstand

12.1. Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen ist der Firmensitz der Riwega Swiss GmbH.

12.2. Sämtliche Verträge zwischen der Riwega Swiss GmbH und dem Kunden unterstehen ausschliesslich schweizerischem Recht.

12.3. Gerichtsstand ist das für unseren Sitz zuständige Gericht. Wir sind jedoch berechtigt, Klage gegen den Besteller an dessen allgemeines Gerichtsstand zu erheben.

13. Sonstiges

13.1. Sämtliche Erklärungen, die der Begründung, Wahrung oder Ausübung von Rechten dienen, bedürfen der Schriftform.

13.2. Der Besteller ist nicht berechtigt, seine Vertragsrechte ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung auf Dritte zu übertragen.

13.3. Wir verarbeiten personenbezogene Daten von Kunden unter strikter Beachtung des geltenden Datenschutzgesetzes. Alle Daten werden absolut vertraulich behandelt und Dritten nicht zugänglich gemacht. Die Daten werden ausschliesslich zur Erfüllung des Vertragsverhältnisses, zur Bearbeitung der vom Besteller gewünschten Informationen, sowie für Statistikzwecke verwendet.

13.4. Sollten einzelne Bestimmungen dieser Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise gegen zwingendes Recht verstossen oder aus anderen Gründen nichtig oder unwirksam sein, so bleibt die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen unberührt.



Das für den Druck dieses Katalogs verwendete Papier stammt aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern gemäß den FSC®-Standards (FSC® A000531).



Druckprodukt mit finanziellem
Klimabeitrag
ClimatePartner.com/14718-2604-1001





Riwega Swiss GmbH
Germanenstrasse 2, CH-4313 Möhlin
Tel. +41 (0) 618555151 info@riwega.ch www.riwega.ch

member of  **Ergepearl** group

