

H 97xxx

Etanco LR Sauvguard, auflastgehalten

Produkt Fix montierte Dachgeländersysteme als Kollektivschutz nach ÖNORM EN 14122-3.

Produktübersicht	Bezeichnung	Geländerhöhe
	BALLAST 2500 - gerade	1100 mm
	BALLAST 2500 - Kies	1180 mm
	BALLAST 2500 - Gefälle	1320 mm
	BALLAST 2500 - 15° geneigt	1100 mm
	BALLAST 2500 - 25° geneigt	1100 mm
	BALLAST 2500 - klappbar	1100 mm

Optionen

- Blitzstromfähigkeit
- Farbbeschichtung

Systemergänzungen

- Rettungs-, Flucht- und Wartungswege
- Lichtkuppel-Dachgeländer
- KIT Tür
- KIT Brandwand
- Absperreweg
- Unterlagsmatten aus Gummigranul

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Folder DACHGELÄNDER

Die angegebenen Werte basieren auf einer statistischen Qualitätskontrolle und beziehen sich auf das Datum der Produktion. Hinsichtlich Anwendung und Verarbeitung sind Normen, Rechtsvorschriften, Richtlinien und der Stand der Technik zu berücksichtigen. Eine Verbindlichkeit kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Eignung des Produkts im Objektfall zu beurteilen und sicherzustellen, dass er über die gültige Version des Datenblatts verfügt.

Technische Änderungen vorbehalten.

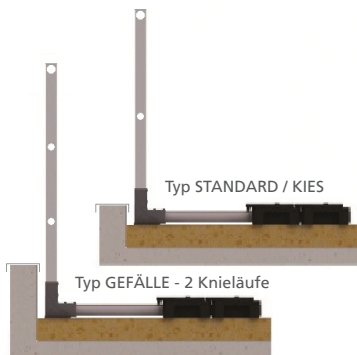
Lagerungshinweis: Die Produkte sind original verpackt, vor Sonneneinstrahlung, UV Strahlung und extremen äußeren Einflüssen wie Hitze, Kälte, Feuchtigkeit und Ähnlichem geschützt zu lagern. Während der kalten Jahreszeit vor der Verarbeitung mindestens 12 Stunden frostfrei (+5°C) lagern.

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb unserer Produkte erfolgen gemäß ISO 9001.

ETANCO LR Sauvguard Dachgeländer - Varianten BALLAST



VARIANTE	BEZEICHNUNG	GELÄNDER-HÖHE	ÖNORM	STÜTZEN-ABSTAND BIS	LAGER
----------	-------------	---------------	-------	---------------------	-------



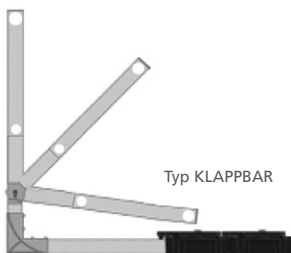
Dachgeländer Sauvguard LR Ballast 2500 - GERADE

Standard	1100 mm	13374:2013 Klasse A	2,5 m	●
		14122-3:2016	1,5 m	
Kies	1180 mm	13374:2013 Klasse A	2,0 m	
		14122-3:2016	1,5 m	
Gefälle - 2 Knieläufe Attika kleiner 290 mm	1320 mm	13374:2013 Klasse A	1,5 m	○
		14122-3:2016	1,2 m	
Gefälle - 1 Knielauf Attika größer 290 mm	1320 mm	13374:2013 Klasse A	1,5 m	
		14122-3:2016	1,2 m	



Dachgeländer Sauvguard LR Ballast 2500 - GENEIGT

15° GENEIGT (* in Prüfung) 25° GENEIGT	1100 mm	13374:2013 Klasse A	2,5 m	○	
		14122-3:2016	1,5 m		
Geneigte temporäre Geländersysteme dürfen laut EN 13374:2103 Klasse A einen maximalen Neigungswinkel von 15° nicht überschreiten. Stärker geneigte Geländersysteme (25° oder 30°) sind deshalb nur nach der EN 14122-3:2016 mit einen maximalen Stützenabstand von 1,5 Meter zugelassen.					



Dachgeländer Sauvguard Ballast - KLAPPBAR

Standard - klappbar	1100 mm	ÖNORM 14122-3	1,5 m	○
----------------------------	---------	---------------	-------	---

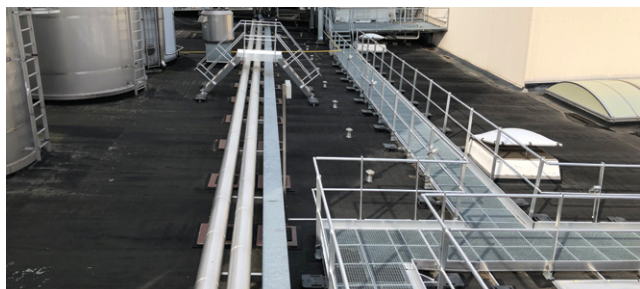
- Lagerware! / ○ Auf Anfrage kurzfristig lieferbar!

Optionen:

- Blitzstromtragfähigkeit
- Farbbeschichtungen auf Anfrage

ETANCO Rettungs-, Flucht- und Wartungswege

AUFLAST



Rettungsweg



Wartungsweg

ETANCO „Savvguard Guardway Ballast“

Die Rettungs-, Flucht- und Wartungswege sind so konzipiert, dass keine Durchdringung der Dachhaut erforderlich ist. Im Rahmen von Brandschutzkonzepten ist ein Rettungsplan Bestandteil jeder Gebäudeplanung. Einsatzbereiche sind öffentliche Gebäude, Schulen, Krankenhäuser, Einkaufszentren, Wohnhäuser, usw.

Vorteile:

- durchdringungsfrei durch Auflast
- modulares System - Türöffnungen, Eckverbindungen und Anbindungen an andere Bauteile einfach umsetzbar
- Montage kann auf PVC, Bitumen, EPDM, TPO, Kies oder extensiver Begrünung durchgeführt werden
- Belag entweder mit Betonplatten oder auch mit Gitterrosten (R13) möglich
(Betonplatten nicht im Lieferumfang enthalten / Gitterroste auf Anfrage lieferbar)

ETANCO Lichtkuppel - Dachgeländer

AUFLAST

Etanco Lichtkuppel - Dachgeländer eignen sich insbesondere besonders für die Sanierung oder Nachrüstung von älteren Lichtkuppeln. Alte Lichtkuppeln müssen nicht geöffnet werden, so werden Beschädigungen vermieden. Mit oder ohne Tür sind die Kits ideal für Lichtkuppeln bis zu einem Durchmesser von 2,5 m.

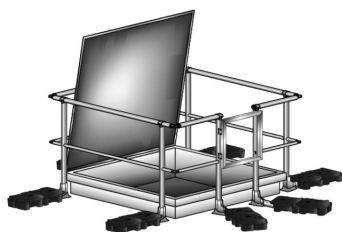
VARIANTE	GRÖSSE	GELÄNDER-HÖHE	ÖNORM	LAGER
----------	--------	---------------	-------	-------

Lichtkuppel - Kit OHNE Tür

1250 x 1250 bis max. 1500 x 1500 mm 2000 x 2000 bis max. 2250 x 2250 mm 2750 x 2750 bis max. 2750 x 2750 mm	1100 mm	ÖNORM 14122-3	o
---	---------	---------------	---

Lichtkuppel - Kit MIT Tür

1250 x 1250 bis max. 1500 x 1500 mm 2000 x 2000 bis max. 2250 x 2250 mm 2750 x 2750 bis max. 2750 x 2750 mm	1100 mm	ÖNORM 14122-3	o
---	---------	---------------	---



Lichtkuppel - Kit MIT Tür


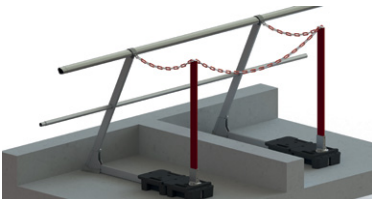
o Auf Anfrage kurzfristig lieferbar!

Optionen:

- Blitzstromtragfähigkeit
- Farbbeschichtungen auf Anfrage


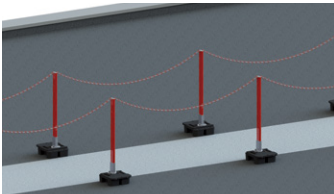
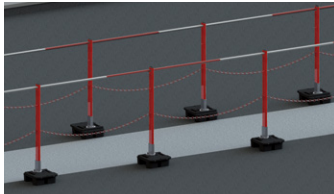
ETANCO KIT Tür / KIT Brandwand

AUFLAST

VARIANTE	ARTIKEL	GELÄNDER-HÖHE	LAGER
	KIT Tür - für ETANCO Dachgeländer Ballast 2500		
	GERADE Ausführung - bestehend aus: 2 Steher, gebogene Auslegerschienen und Gewichte 1 Tür 800 x 250 mm, div. Kleinteile	1100 mm	○
	GENEIGTE Ausführung - bestehend aus: 2 Steher, gebogene Auslegerschienen und Gewichte 1 Tür 800 x 250 mm, div. Kleinteile (ohne Abbildung)	1100 mm	○
	KIT Brandwand - für ETANCO Dachgeländer Ballast 2500		
	bestehend aus: 2 Steher mit Gewichte, Kunststoffkette, div. Kleinteile	1100 mm	○

ETANCO Absperrweg

AUFLAST

VARIANTE	ARTIKEL	STÜTZEN-ABSTAND MAX. in m	LAGER
	Guardline Ballast / Guardline Konsole		
	bestehend aus: Alu-Steher und Gewichte 12,5 kg mit rot-weißer Kunststoffkette oder Handlauf (Premium BAP 1L) Absperrwege auf Trapezbleche oder Wellplatten auf Anfrage!		
	Standard BAP 1C mit Kunststoffkette Premium BAP 1L mit Alu-Handlauf Premium BAP 1L Duo mit Alu-Handlauf und Kunststoffkette	2,0 m	○
	Variante Standard BAP 1C mit Kette		
	Variante Premium mit Handlauf und Kette		

Absperrweg mit Handlauf und Kniewehr

Variante Standard BAP 1C mit Kette

Variante Premium mit Handlauf und Kette

Schutzschicht für auflastgehaltene Dachgeländer

GGB / EPDM

ARTIKEL	ABMESSUNG in mm	LAGER
Unterlagsmatten		
aus EPDM 3 mm + Vlies		○
aus Gummigranulat 8 mm in Rollen zu 8 m	310 mm	●

● Lagerware! / ○ Auf Anfrage kurzfristig lieferbar!