

Absturzsicherung



SICHER HOCH HINAUS.

Wartung und Reinigung von Lichtschächten, Reparaturen und Kontrollgänge an Entwässerungssystemen, technischen Anlagen oder Solarmodulen – zu jeder Jahreszeit kann es nötig sein, auf das Dach zu steigen.

Die Arbeitsplatzsicherheit ist am Dach das alleroberste Gebot. Der Gesetzgeber verpflichtet Arbeitgeber, Überwachungsbehörden und Immobilienbesitzer gleichermaßen. Mit der RIB-ROOF Absturzsicherung können Sie Ihr Dach schnell und sicher aufrüsten und der erhöhten Unfallgefahr entgegen treten.





SICHERHEIT VOM SPEZIALISTEN

Die RIB-ROOF Systemkomponenten für LUX-top® Absturzsicherungen.

Die persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz ist eine Möglichkeit, Arbeitsgänge am Dach abzusichern. In allen europäischen Staaten gibt es hierzu entsprechende Regelungen. Als Notfallsicherungssystem bei Abstürzen kann ihre Funktionalität lebensrettend sein.

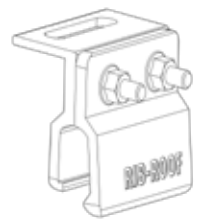
In Zusammenarbeit mit den Sicherheitsexperten der ST QUADRAT Fall Protection S.A. entwickelten wir deshalb passgenaue RIB-ROOF Systemkomponenten zur Anbringung der LUX-top® Absturzsicherungen. So lässt sich alles schnell, einfach und sicher anbringen. Verlassen Sie sich auch in Punkto Sicherheit auf die gewohnt hohe Zambelli-Qualität.



GEPRÜFTE SICHERHEITSKOMPONENTEN

Die RIB-ROOF-kompatiblen Absturzschutzsysteme LUX-top® GBD – Z 500, LUX-top® FALZ – Plus Evolution und LUX-top® GBD – RR465 besitzen eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ-Nr. Z-14.9-802) vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) und tragen das gesetzliche Ü-Zeichen. Alle 3 Systeme sind gemäß DIN EN 795: 2012 Typ A sowie DIN CEN/TS 16415:20137 geprüft.

Alle systemeigenen RIB-ROOF Befestigungsklemmen weisen ebenfalls eine bauaufsichtliche Zulassung (abZ-Nr. Z-14.4-774) des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) auf.



Ihre Vorteile.

- ✓ **ABGESTIMMTE SYSTEMKOMPONENTEN.**
Die Montage kann schnell und einfach auf jedem RIB-ROOF Metalldachsystem erfolgen.
- ✓ **DURCHDRINGUNGSFREIE MONTAGE.**
Mittels systemeigener Falzklemmen wird die Absturzschutzsicherung auf dem Profilsteg angebracht.
- ✓ **JEDERZEIT NACHRÜSTBAR.**
Die Absturzschutzsicherung ist sowohl für neue RIB-ROOF Dächer als auch für alle bestehenden erhältlich.

DIE RIB-ROOF

ANSCHLAGKOMPONENTEN.

Mit der RIB-ROOF Absturzsicherung können Personen mit persönlicher Schutzausrüstung in absturzgefährdeten Arbeitsbereichen schnell und einfach angeseilt werden. Die Montage erfolgt ohne Perforation der Dachhaut durch Klemmbefestigung auf den Profilbahnstegen.

Die Absturzsicherung ist als Einzelanschlagpunkt und Seilsicherungssystem erhältlich. Die Trägerplatte der Anschlagelemente ist bei beiden Varianten gleich. Auch eine Nachrüstung ist jederzeit möglich.

Absturzsicherung mit Einzelanschlagpunkt

Das Erreichen eines einzelnen Punktes am Dach (z.B. Schornstein) kann durch einen stationären Anschlagpunkt gesichert werden. Hier ist die Einstiegsstelle fest vorgegeben. Die zu sichernde Person klinkt sich mit ihrer persönlichen Schutzausrüstung ein und hat einen eingeschränkten Bewegungsspielraum beim Durchführen der Arbeiten. Einzelanschlagpunkte können auch mit Seilsicherungssystemen kombiniert werden.



LUX-top® GBD-Z 500
Stationärer Einzelanschlagpunkt

Das Seilsicherungssystem

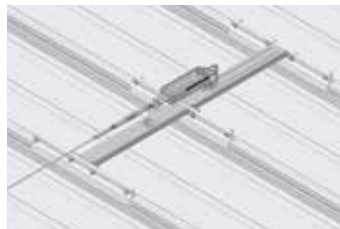
Seilsicherungssysteme bieten einen hohen Arbeitskomfort. Die Person kann sich mit der persönlichen Schutzausrüstung an jeder beliebigen Stelle einklinken. Mittels frei überfahbarer Zwischenhalter und Eckumfahrungen genießt der Anwender höchste Bewegungsfreiheit. Die Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft empfiehlt daher, Seilsysteme mehreren Einzelanschlagpunkten vorzuziehen.



Eckumfahrung 90°
verwendbar als Innenecke, Außenecke und Hochkantdecke



Zwischenhalter
Bewegliche Seilzwischenhalterung ca. 220° (dadurch beidseitig begehbar) und Edelstahl Drahtseil 8 mm



Endhalter
Fangstoßdämpfung mit Federspannkraftanzeige (ca. 0,75 kN) und Indikator-Klemme

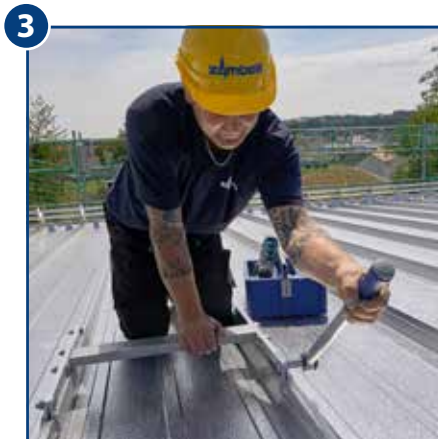
Montage in wenigen Schritten.



Vormontage der Klemmbacken am Grundkörper.



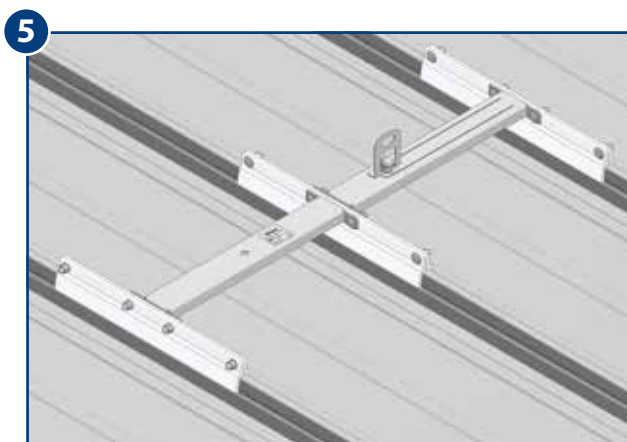
Anschlagpunkt am Profil einrasten und Schrauben leicht anziehen.



Vorgegebenes Drehmoment aufbringen.



Anschlagöse am Grundkörper montieren.



Fertig montierte Anschlagpunkte.

Ihr Service.

Beratung, Planung und Montage.

Eine sorgsame und fachkundige Planung ist die entscheidende Grundlage für eine funktionierende und zuverlässige Absturzsicherung. Montagebetriebe können an unseren Produktschulungen teilnehmen und sich für die Montage der RIB-ROOF Absturzsicherung zertifizieren lassen. Gerne übernehmen wir für Sie auch das komplette Projekt.

Wenn's besonders schnell gehen soll!

Wenn Sie Fragen zur Absturzsicherung haben oder eine Kalkulation wünschen, zögern Sie nicht, sich mit Ihrem RIB-ROOF Fachverleger oder auch gerne mit uns in Verbindung zu setzen.





zambelli

Zambelli
RIB-ROOF GmbH & Co. KG
Hans-Sachs-Straße 3 + 5
94569 Stephansposching

Tel. +49 99 31 89590 - 0
E-Mail rib-roof@zambelli.com
www.zambelli.com