

BIBO BLOCK QUATTRO

geprüft nach DIN EN 795:2012 & CEN/TS 16415:2013

durchdringungsfreie Absturzsicherung für Flachdächer



Benötigen Sie ein permanentes, preisgünstiges, jedoch gleichzeitig qualitativ hochwertiges und nicht die Dachhaut durchdringendes Absturzsicherungssystem, um der Gefahr vor undichten Stellen zuvor zu kommen? Und wollen Sie sich gleichzeitig die Mühe ersparen, den neusten baulichen Auflagen des DIBT nachzukommen, nur einen Anschlagpunkt, welcher zusammen mit dem Befestigungsmaterial geprüft worden ist, auf Ihrem Flachdach montieren zu dürfen? Dann ist BIBO das richtige System für Sie!

BIBO ist ein nach DIN EN 795: 2012 Typ A, C und E geprüfetes Mehrzwecksystem, dessen Herzstück der BIBO Quattro, ein selbstklebender Gewichtsanker, darstellt. Dieser kann durch sein Eigengewicht frei stehen, wodurch ein Durchdringen der Dachhaut nicht notwendig ist. BIBO kann sowohl auf allen wärmedämmten Dächern, als auch auf Folien- und Bitumendächern einfach angebracht werden.

Müssen Sie also Ihr Flachdach zugangssicher nachrüsten, stellt BIBO für Sie die wohl sicherste und attraktivste Alternative sowohl in preislicher, als auch qualitativer Sicht dar.

Vorteile

- keine Durchdringung der Dachhaut
- schnell und einfach ohne Lärmbelästigung montierbar
- breiter Anwendungsbereich
- kostengünstig
- erfüllt die Anforderungen der geltenden Norm EN 795 2012 Typ A+E
- kann als System für EN 795 Typ C eingesetzt werden



Bibo Absturzsicherung

Der BIBO Block ist ein Mehrzweck-Absturzsicherungssystem, welches in verschiedenen Varianten ausgeführt werden kann, ohne die Dachhaut zu durchdringen

Grundlage des Systems ist der BiboBlock - eine 192 Kilo schwere Betonplatte der Größe 900x900x110 mm, in die ein zwölf Millimeter starker Ring aus rostfreiem Stahl integriert ist.

Auf der Unterseite des BIBO Blockes befinden sich 4 Lagerplatten aus Gummigranulat - wahlweise mit Bitumenkaschierung – mit denen der Block fix mit der Dachhaut verankert werden kann.

BIBO Quattro

BIBO Quattro ist eine Betonplatte, in die ein 12 mm starker Ring aus rostfreiem Stahl integriert ist und die durch ihr Eigengewicht frei, d.h. ohne Befestigung, welche die Dachhaut durchdringt, steht. An diesem Ring kann die persönliche Absturzsicherung angebracht werden, wodurch BIBO Quattro als Einzelanschlagpunkt genutzt werden kann. BIBO Quattro ist in Signalgelb erhältlich und fungiert somit gleichzeitig als Sicherungsmarkierung. Je nach Systemnutzung muss BIBO Quattro mit seinen selbstklebenden Gummigranulatplatten, welche ihre Haftkraft durch Erwärmung erhalten, mit der Dachoberfläche verklebt werden, wodurch ein Durchdringen der Dachhaut verhindert werden kann.

BiboBlock Einzelanschlagpunkt



Bibo Lifelinesystem



Bibo Absturzsicherung

Mehrzwecksystem

BIBO Quattro kann je nach Bedarf mit einem temporären Seilsystem zwischen zwei einzelnen BIBO Quattro versehen werden und so einen sicheren Arbeitsplatz von bis zu 20 m garantieren (BIBO Lifeline).

Daneben kann BIBO Quattro als Zwischenelement für ein permanentes horizontales Seilsystem benutzt werden. Der spezielle Läufer gleitet dabei mühelos über alle Zwischenelemente, ohne ein lästiges Umhängen des Nutzers. Durch seine geringe Höhe fällt das System auf dem Flachdach kaum auf (BIBO Cable).

BIBO Quattro kann mit einem Geländerpfosten aus Stahl versehen werden, um eine feste Abgrenzung zu schaffen, die ein freies Bewegen ohne persönliche Absturzsicherung zulässt (BIBO Fence). Zusätzlich können Drainageplatten (54,50 kg/m²) als Laufsteg zwischen die BIBO Quattro geklebt werden, um eine bessere Rutschfestigkeit zu gewähren. Ebenso kann bei Zugang auf das Flachdach via Leier die spezielle BIBO Base verklebt werden, die das Wegrutschen der Zugangsleiter verhindert und so einen sicheren Dachaufgang gewährt.

Bibo Block Cable System



Bibo Absturzsicherung

Verlegung auf Bitumen

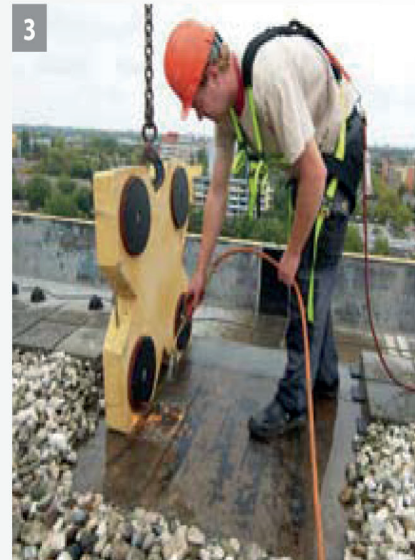
Bitumen



Entfernen der Folie



Erwärmen der Bitumen-Klebmatte



Erwärmen des Untergrundes

Bibo Block Cable System

Verlegung auf Kunststoff oder EPDM Abdichtungen



Reinigen des Untergrundes



Kneten / Mischen von Bibo-Fix



Anbringen des Bibo-Fix



Planung und Vertrieb

Für die genaue Planung und Berechnung Ihres gewünschten Systems stehen wir Ihnen mit unserem Fachwissen und speziellen Berechnungsprogrammen gerne zur Verfügung:

access group gmbh

Rudolf-Diesel-Straße 9 • 78467 Konstanz • Telefon +49 7531 457 1980 • Fax +49 7531 457 1989

E-Mail: info@access-group.de • www.access-group.de •