

Absturzsicherung: Zwei Neuheiten im Kollektivschutz

ABS Safety bringt zwei neue Schutzgeländer für die durchdringungsfreie Montage auf Bitumendächern auf den Markt. Beim ABS Guard OnTop Fusion und dem ABS Dome OnTop Fusion überzeugen die unkomplizierte Montage und die geringe Last der Aluminiumkonstruktion. Während das ABS Guard OnTop Fusion einen zuverlässigen Schutz am Dachrand und ähnlichen Absturzkanten bietet, ist das ABS Dome OnTop speziell für die Absicherung von Lichtkuppeln konzipiert.

Die Pfosten der neuartigen Schutzgeländer bestehen aus hochwertigem Aluminium und Edelstahl; sie sind im gebogenen und geraden Design erhältlich. Besonders zeichnen sich die Geländer durch ihr geringes Gewicht aus. So kommt ein ABS-Guard-OnTop-Pfosten auf ein Gewicht von nur rund drei Kilogramm. Zum Vergleich: Ein herkömmlicher Pfosten wiegt aufgrund der nötigen Beschwerung gerne auch mal über 30 Kilogramm. Bei der Montage der neuen Schutzgeländer von ABS Safety ist keine zusätzliche Beschwerung nötig, da die Geländer auf Bitumendächer aufgeschweißt werden können. Nach dem Aufstellen werden die Füße mit Quadraten aus dem Material der Dachhaut abgedeckt. Diese werden einfach mit der Dachoberfläche verschweißt.

Einfach zu montieren

Das geringe Gewicht ist nicht nur beim Transport eine große Erleichterung, sondern verhindert in der Regel auch, dass die zulässige Traglast des Daches überschritten wird. Ein weiteres Extra des ABS Guard OnTop Fusion sind die flexiblen Winkelelemente. Hiermit lassen sich Höhenunterschiede problemlos überbrücken und Kurven variabel einstellen. Für die Montage sind keine Bohrungen notwendig. Seine Handläufe werden einfach mit praktischen Klemmdeckeln

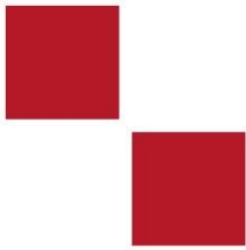
3. Juli 2014

HERAUSGEBER

ABS Safety GmbH
Gewerbering 3
D-47623 Kevelaer

ANSPRECHPARTNER

Michael Podschadel
m.podschadel@absturzsicherung.de
Tel. +49 (0) 28 32 - 9 72 81 - 202
Fax +49 (0) 28 32 - 9 72 81 - 285
www.absturzsicherung.de



fixiert und mit einem Rohrschneider in wenigen Minuten gekürzt. Durch den maximalen Stützenabstand von 2,5 m ist das ABS Guard OnTop Fusion zudem besonders kosteneffizient. Die einzelnen Seitenelemente des ABS Dome OnTop Fusion werden einfach über ein Stecksystem verbunden und mit einem zügig montierten Klemmelement fixiert.

Die zwei Neuheiten im Bereich Kollektivschutz sind gemäß DIN EN 14122-3:2001 und DIN EN 13374:2013 getestet und zugelassen. Anwendung finden sie auf Dächern mit einer maximalen Dachneigung von 10°.

Weitere Informationen finden Sie unter www.absturzsicherung.de.

ZUM UNTERNEHMEN

Die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH gehört zu den Experten in der Entwicklung und Installation von modernen Systemen zur Absturzsicherung. Das Familienunternehmen aus Kevelaer wurde 2003 gegründet und zählt heute in Deutschland zu den führenden Anbietern von Anseil- und Absturzsicherungssystemen. Die Allianzarena in München, die Airbushallen in Hamburg, das Mercedes-Benz-Werk in Sindelfingen und die Messehalle Köln sind nur einige der prominentesten Objekte, die mit Absturzsicherungen von ABS Safety ausgestattet sind.

Montagefreundlich, robust und einfach in der Bedienung – das sind die Kriterien, nach denen ABS Safety in Deutschland praxis- und marktorientierte Absturzsicherungslösungen entwickelt. Eine echte Besonderheit: Das kontinuierliche Firmenwachstum hat zu einem starken Ausbau der Lager und Produktionskapazitäten am deutschen Firmenstandort geführt. Heute werden bereits über 90 Prozent aller Produkte von ABS Safety am Niederrhein produziert – Tendenz steigend. Absturzsicherungen von ABS Safety sind daher tatsächlich „made in Germany“.

Auf dem Foto (© ABS Safety)



„Leicht, dachschonend und einfach zu montieren: ABS Guard OnTop Fusion.“