

*PRESSEMELDUNG, 23. November 2015*

## **Mehr Sicherheit auf dem Dach: ABS Safety präsentiert neue Absturzsicherungen auf DACH+HOLZ International**

*Zur kommenden DACH+HOLZ International in Stuttgart hat Absturzsicherungsentwickler und Dienstleister ABS Safety wieder ein paar interessante Neuerungen im Gepäck. Unter den Highlights am Stand finden Fachleute aus dem Dachbauhandwerk unter anderem ein neuartiges Kurvenelement für Seilsicherungssysteme. Auch für die oft fragilen Wellplattendächer stellt der Hersteller eine neue Sicherungslösung vor.*

Ein Anschlagpunkt, der sich perfekt in Wellplattendächer einpassen lässt, ist der ABS-Lock Wave. Seine gerundete Grundplatte aus Aluminium fügt sich in die Wellen der Dacheindeckung, die Befestigung erfolgt durch die Wellplatten hindurch in die tragende Unterkonstruktion. Nach der Montage ist der Anschlagpunkt für die Sicherung von drei Personen geeignet und kann außerdem als End- und Zwischenstütze für Seilsicherungssysteme eingesetzt werden.

Das neue Kurvenelement ABS UniCurve macht die Seilsicherungssysteme von ABS Safety bald noch komfortabler: Die Edelstahlkurve wird zur Montage einfach von Hand auf den erforderlichen Grad gebogen. Hindernisse und Höhenunterschiede sind mit der ABS UniCurve einfach zu bewältigen, da das neue System äußerst variabel ist und eine sehr flexible Umsetzung der Kurven ermöglicht.

Mit dem ABS Guard OnTop Sandwich präsentiert der Hersteller ein besonders leichtes Aluminium-Geländer. Es wiegt unter sechs Kilogramm pro laufendem Meter und zeichnet sich durch seine originelle Befestigung aus: Die Geländerpfosten werden einfach mit Blindnieten von oben auf die Sandwichpaneele genietet. Größere Eingriffe in die Dachhaut oder die Isolation sind nicht notwendig.

Die vom Umfang her kleinste, aber nicht weniger interessante Neuentwicklung von ABS Safety ist der Anschlagpunkt ABS-Lock Guard, der speziell für die Schutzgeländer des Herstellers entwickelt wurde. Sein Vorteil gegenüber anderen Anschlagpunkten: Weil der ABS-Lock Guard einfach an das bereits verbaute Geländer geklemmt wird, ist keine Montage an der Dachhaut selbst notwendig.

Präsentiert werden die neuen Absturzsicherungen von ABS Safety in Halle 3 am Stand 3.119, wo sich die Messebesucher einen Überblick über das Portfolio des niederrheinischen Absturzsicherungsentwicklers verschaffen können. Zudem kann man sich am Stand über das breite Serviceangebot des Unternehmens informieren, zu dem Schulungen, Weiterbildungen, Inspektionen und Wartungen zählen.

Mehr Informationen unter [www.absturzsicherung.de](http://www.absturzsicherung.de).

**Auf dem Foto (© ABS Safety):**



*„Die neue Seilsicherungskomponente ABS UniCurve wird einfach per Hand auf den gewünschten Winkel gebogen.“*

#### ZUM UNTERNEHMEN

Die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH gehört zu den Experten in der Entwicklung, Fertigung und Installation von modernen Systemen zur Absturzsicherung. Das Familienunternehmen aus Kevelaer wurde 2003 gegründet und zählt heute in Deutschland zu den führenden Herstellern von Schutzgeländern, Anschlageneinrichtungen und Seilsicherungssystemen. 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“.