

PRESSEMITTEILUNG, 20. August 2021

Steildachsicherung: Anschlagsschleufe jetzt mit ETA

Die Edelstahl-Anschlagsschleufe ABS-Lock Loop zur Sicherung von Personen auf dem Steildach hat eine Europäische Technische Bewertung (ETA) erhalten. Damit ist die in Deutschland gefertigte Absturzsicherungslösung von ABS Safety im europäischen Raum bauaufsichtlich zugelassen. Die Anschlagseinrichtung basiert auf einer besonders unauffälligen, 5 Millimeter starken Edelstahlschleufe und wird dauerhaft auf der tragenden Unterkonstruktion verschraubt.

Die ETA-konforme Montage des ABS-Lock Loop erfolgt mit sechs mitgelieferten Edelstahlschrauben und einem zusätzlichen Verstärkungsbrett auf den tragenden Holzsparren. Die Dachsparren benötigen ein Mindestmaß von 60 mm mal 120 mm, die Befestigung ist auch durch die Aufsparrendämmung möglich. Die Anschlagsschleufe kann unmittelbar nach der Montage von bis zu drei Personen zeitgleich zur Sicherung bei Dacharbeiten genutzt werden. Nutzerinnen und Nutzer befestigen Ihre persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) einfach per Karabinerhaken mit der Edelstahl-Schleufe und stellen so einen Anseilschutz her, der als Rückhalte- oder Auffangsystem genutzt werden kann.

ABS-Lock Loop ist besonders wegen seiner dezenten Bauweise eine besonders unauffällige Alternative zu den auf dem Steilfach häufig verwendeten Dachhaken. Die Fertigung der Anschlagsschleufe aus hochwertigem Edelstahl gewährleistet eine hohe Langlebigkeit bei dauerhaftem Einsatz unter freiem Himmel. Alle relevanten Angaben zum Produkt und der Nutzung finden sich leicht erreichbar auf einer Metall-Plakette. Dort sind die Informationen – wie bei nahezu allen Produkten von ABS Safety – witterungsbeständig aufgelasert und werden daher nicht wie bei Aufklebern oder ähnlichen Etiketten mit der Zeit unleserlich.

Weitere Informationen unter www.absturzsicherung.de.

Auf dem Foto (© ABS Safety):



„Die dezente Anschlagereinrichtung von ABS Safety ist vom Boden aus kaum zu sehen.“

ZUM UNTERNEHMEN

Seit der Gründung 2003 gehört die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH zu den Vorreitern in der Entwicklung, Fertigung, Planung und Installation von innovativen Systemen zur professionellen Absturzsicherung. Das Familienunternehmen produziert mit über 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern hochwertige Anschlagereinrichtungen, Seilsicherungssysteme und Schutzgeländer, die nach den neuesten Vorschriften und modernen Fertigungstechniken überwiegend am Firmensitz in Kvelaer hergestellt werden. Hier finden sich neben den Planungsbüros und der Entwicklungsabteilung mit eigenem High-Tech-Fallturm auch riesige Lagerkapazitäten und eine Produktionsfläche von 2.000 m² – Produkte von ABS Safety sind damit tatsächlich „made in Germany“. Die Airbushallen in Hamburg, das Mercedes-Benz-Werk in Sindelfingen und die Messehalle Köln sind nur einige der prominentesten Objekte, die mit den Edelstahl-Absturzsicherungen von ABS Safety ausgestattet sind.

Seit 2017 bietet ABS Safety unter dem Namen Lock Book auch digitale Lösungen für das Dachhandwerk an. Mit einem intelligenten und herstellerunabhängigen Dokumentationshelfer für Smartphone und PC gestartet, steht die Marke Lock Book heute für verschiedene digitale Anwendungen und kostenfreie Services, vom Sicherheits-Check per DMX-Code-Scan bis zum Planungs-Tool für komplexe Dachflächen. Bei der Konzeption der technischen und digitalen Lösungen legt das Familienunternehmen großen Wert auf Bedienungskomfort und arbeitet eng mit Profis aus der Dachbaubranche zusammen. So setzen die innovativen Produkte und Dienstleistungen von ABS Safety Impulse für die gesamte Branche und werden zugleich den Anforderungen an die Praxis, der Vorgaben der DGUV und den bauamtlichen Auflagen problemlos gerecht.