

ABS-Lock OnTop Max

Anschlagpunkt mit abZ zum Aufschweißen auf Bitumen



Sie suchen eine dachschonende Anschlagereinrichtung zur Sicherung von Dacharbeitern auf dem Bitumendach? Dann liegen Sie mit dem ABS-Lock OnTop Max genau richtig: Dank seiner einzigartigen Befestigung auf der Dachhaut ist eine Durchdringung des Untergrunds nicht erforderlich. Rahmen und Querstreben des Personenanschlagpunktes werden mit Bitumenschweißbahnen des Typs BAUDER PYE PV 200 S5 EN abgedeckt, die sie dann einfach mit dem Untergrund verschweißen. Eine zusätzliche Beschwerung oder Auflast ist nicht erforderlich. Der Sekurant bietet zuverlässigen Anseilschutz an Absturzkanten und nicht durchtrittsicheren Dachflächen.

Untergrund

| | |
|-----------------|---------------------|
| Beton | Holz |
| Bitumen / Folie | Rippen- / Hohldecke |
| Leichtbeton | Trapezbleche |

Anwendungsbereich

Flachdach

Befestigung

aufschweißen ohne Dachdurchdringung

Zertifizierung

DIBt-Zulassung | Ü-Zeichen

ABS-Lock SYS

Zwischenhalter

Kräfterichtungen

Querbelastung

Max. Nutzerzahl

Eine Person

Eine Besonderheit der cleveren Absturzversicherung ABS-Lock OnTop Max ist die neue Anschlagöse mit integriertem Dämpfungselement: Am Kopf des Sekuranten befindet sich ein mit schwarzem Kunststoff verkleideter, spiralförmiger Edelstahlkern, der sich bei einem Absturz ausdehnt und die auftretenden Kräfte somit reduziert. Auf diese Weise wird bei einem Sturz nur noch eine stark verminderte Restenergie in die Dachoberfläche abgeleitet. Die enorme Kraftreduktion des Anschlagssystems ist Grundlage der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung (abZ) durch das DIBt, die am aufgelaserten Ü-Zeichen zu erkennen ist.

Nutzen Sie den ABS-Lock OnTop Max als Zwischenstütze in einem Seilsicherungssystem auf dem Dach, mit dem sich Dachdecker und Co. zuverlässig über weite Strecken gegen Absturz sichern. In Kombination mit weiteren zugelassenen Seilsicherungskomponenten von ABS Safety errichten Sie eine komplexe Anschlagereinrichtung, die bei Einhaltung der Vorgaben komplett DIBt-konform ist – vom Endterminal bis zum Seilgleiter. Der ABS-Lock OnTop Max ist aus Edelstahl und hochfestem Aluminium für den permanenten Einsatz unter freiem Himmel gefertigt. Eine unverwüsthliche Laserbeschriftung enthält alle relevanten Angaben zu Produkt, Hersteller sowie zur Nutzung.

(Artikel kann aktuell nicht in die Schweiz geliefert werden)

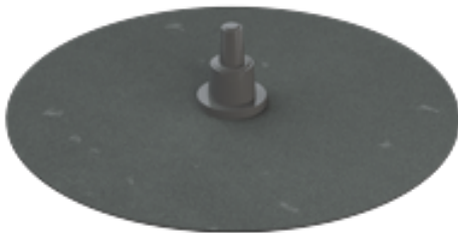
- **Montagevorgaben der abZ (Z-72.2-4)** beachten
- Anschlagöse mit Dämpfungselement
- für Flachdächer bis 5°
- durchdringungsfrei ohne Auflast
- flacher Aluminiumrahmen: 153 x 153 cm



Weitere Bilder



Zubehör / Komponenten



ABS-LockSeal Bitu & Bitu-S

Abdichtmanschette für Anschlagpunkte (Ø 16 und 42 mm) auf Bitumendächern

