

# ABS-Lock III für ABS Base Green & Weight

Befestigung an den niedrigen oder hohen Trägern an der Querseite der PV-Unterkonstruktion



Die Einzelanschlageeinrichtung für ABS Base Green oder Weight Unterkonstruktion ergänzt bestehende Seilsicherungssysteme punktuell und wirkungsvoll – insbesondere zur Absicherung von Ecken, Übergängen und anderen besonders gefährdeten Bereichen auf Flachdächern. Dank der durchdachten Bauweise lässt sich die Anschlageinrichtung an der Querseite der PV-Unterkonstruktion montieren, entweder an den niedrigen oder an den hohen Trägern. Diese Flexibilität erlaubt eine einfache Integration in verschiedene Konstruktionsvarianten.

Die Montage erfolgt ganz ohne Dachdurchdringung direkt an unserer PV-Unterkonstruktion. Das schützt nicht nur die Gebäudehülle, sondern reduziert auch den Aufwand bei der Installation. Die kompakte Edelstahlkonstruktion bleibt dezent im Hintergrund, erfüllt aber höchste Anforderungen an Stabilität und Sicherheit.

Zertifiziert nach DIN EN 795, Typ A, dient die Einrichtung als Anschlageinrichtung für eine Person. In Kombination mit einem Seilsicherungssystem entfaltet sie ihre volle Stärke, indem sie für eine lückenlose Sicherung in Randbereichen sorgt. So wird Deine Absturzicherung auf dem Flachdach normgerecht erweitert – effizient, nachhaltig und materialsparend.

- Geprüft nach DIN EN 795, Typ A
- Ergänzt bestehende Seilsicherungssysteme
- Montage an hohen oder niedrigen Trägern an der Querseite der Unterkonstruktion möglich
- Kein Eingriff in die Dachhaut notwendig



## Accessories / Components

---

