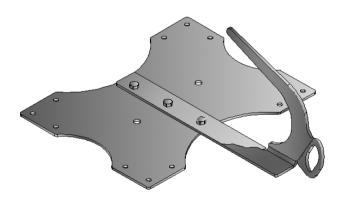
LUX-top® SDH - RVT



Zur Montage auf Sandwichdachelementen oder Trapezprofileindeckungen

Sicherheitsdachhaken

zum Einhängen von Dachdeckerleitern sowie zur Befestigung der PSA gegen Absturz



Montageanleitung (D)

12/2020

Montageanleitung LUX-top® / Typ SDH - RVT

STORY OF THE PROTECTION

Sicherheitsdachhaken

Vorbemerkung

Vor Einbau der Anschlagkonstruktion ist die Tragfähigkeit der Dachkonstruktion zu prüfen. Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten.

Max. Dachneigung für den Einbau der Sicherheitsdachhaken: 45° (Empfehlung)

Es dürfen ausschließlich Originalteile des Anschlagpunkt-Systems verwendet werden.

Mindestmaterialstärke der Profile

Stahl: 0,5 mn

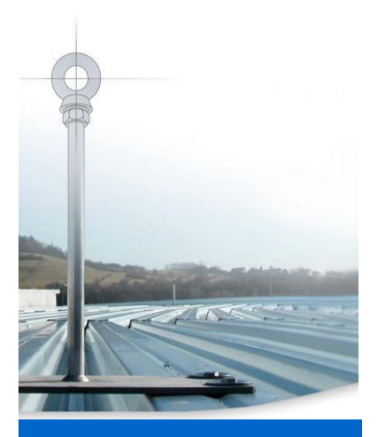
Aluminium: 0,7 mm (Sandwichelement) / 0,9 mm (Trapezprofil)

Montage:

- 1. Aufkleben der mitgelieferten Dichtstreifen an der Unterseite der Fußplatte.
- 2. Festlegung der zum Sandwichelement passenden Ausrichtung der Adapterplatte.
- Verschraubung des LUX-top® SDH-S Sicherheitsdachhakens an der Adapterplatte mittels der 3 Stück mitgelieferten Inbusschrauben M8 x 20 (incl. selbstsichernden Muttern) entsprechend der gewünschten Ausrichtung. Anzugsdrehmoment 20 Nm.
- Aufsetzen der Fußplatte mittig auf den Obergurten des Sandwichdachelements bzw. Trapezbleches.
- Die Fußplatte als Bohrschablone für die Befestigungslöcher der Nieten (Bohrer -Ø 8 mm) nutzen. <u>Tipp: Zuerst 2 Nieten fertig setzen, dann die restlichen Bohrungen erstellen!</u>
- 6. Setzen der mitgelieferten Nieten (insgesamt 8 Stück !!!).
- 7. Kontrolle des ordnungsgemäßen festen Sitz von Adapterplatte und Sicherheitsdachhaken.







www.lux-top.com

ST QUADRAT Fall Protection S.A. – Ihr kompetenter Partner für Absturzsicherungen