

# LUX-top 3-S Flachdach

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Für flache Bedachungen und Strukturen

- Auch an sekundären Sparren anbringbar
- Weniger optisch wahrnehmbar
- Kompatibel mit Typ C

#### Eigenschaften:



#### Zertifizierungen:



## Befestigung auf Holz



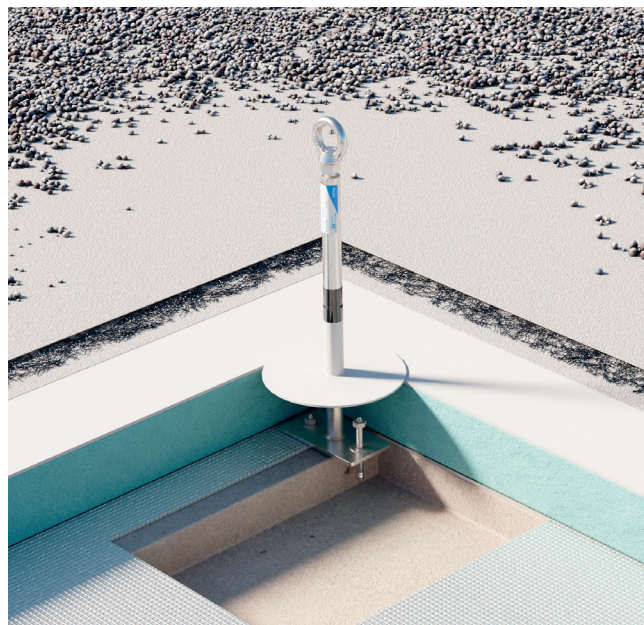
### Befestigung

Unterkonstruktion	<b>Holz</b>
Min. Querschnitt	<b>100x160 mm</b>
Befestigung	<b>8 Holzschrauben (min. 8x140 mm)</b>
Befestigungsbeispiel	<b>RoofRox Performant TB 1000h</b>
	<b>Vorbohren des Sparrens nicht nötig</b>
Min. Eindringung	<b>100 mm</b>

### Artikel und Einheiten

Durchm. (mm)	Maße[LxWxT] (mm)	H (mm)	Artikel
18	89x322x6	300	031020231
18	89x322x6	400	031020241
26	89x322x6	300	031020031
26	89x322x6	400	031020041
26	89x322x6	500	031020051

## Befestigung auf Beton



### Befestigung

Unterkonstruktion	<b>Beton</b>
Min. Querschnitt	<b>220x120 mm - min. Klasse C20/25 (B25)</b>
Min. Stärke	<b>120 mm</b>
Befestigungsbeispiel	<b>2 Fischer - FAZ II 12/20 A4 (M12)</b>
Alternat. Befestigung	<b>2 RoofRox PESANTE SITA 12x112 (M12)</b>

### Artikel und Einheiten

Durchm. (mm)	Maße[LxWxT] (mm)	H (mm)	Artikel
18	80x150x6 - 2 Loch	300	0310202311
18	80x150x6 - 2 Loch	400	0310202411
26	150x150x6 - 2 Loch	300	0310200311
26	150x150x6 - 2 Loch	400	0310200411
26	150x150x6 - 2 Loch	500	0310200511

Auf Anfrage mit Fußplatte 15x15 cm für 4 Befestiger M10 verfügbar

Auf Anfrage verschiedene Höhen verfügbar von 100 bis 800 mm für ø 26 mm und von 200 bis 400 mm für ø 18 mm  
Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird