

LUX-top® DUO III



Befestigung auf Holzdach-
elementen

Anschlagpunkt



Montageanleitung (D)

03/2013

Montageanleitung Zur Anschlageinrichtung LUX-top® / Typ DUO III



Anschlagpunkt zur Befestigung der PSA gegen Absturz

Vorbemerkung

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

Es dürfen ausschließlich Originalteile des Anschlagpunkt-Systems verwendet werden.

Die Montage des LUX-top® DUO III darf ausschließlich mit den vom Hersteller mitgelieferten Holzbauschrauben erfolgen!

Einbauvariante:

Befestigung auf Holzdachelementen (Sparren: min b x h= 6/14 cm; min Festigkeitsklasse C24 nach DIN 1052 beplankt mit min. 18 mm OSB)

Montage:

Montageabstände

gemäß nationaler Vorschriften

und in Abhängigkeit von der Gebäudegeometrie.

Die Anschlagöse muß nach Ende der Montagearbeiten gesichert werden, indem sie gegen die Mutter gekontert wird bis die Fächerscheibe platt liegt!

1. Die Fußplatte des LUX-top® DUO III (ohne Bolzen) auf der Holzwerkstoff-Platte mittig über dem Holzbalken bzw. Sparren 6/14 cm ausrichten.

Hinweis: Die Kerben an der kurzen Seite der Fußplatte kennzeichnen die Mitte der Fußplatte und dienen als Montagehilfe.

2. Alle 8 Stück mitgelieferten Holzbauschrauben (8 x 140 mm) ohne vorbohren, lotrecht in den Holzbalken der Holzelementdecke (Holzbalken: min. 6/14 cm; min Festigkeitsklasse C 24 nach DIN 1052) gemäß Montagefoto schrauben.

3. Kupfer-Dichtring auf das Gewinde des Bolzens aufstecken.

4. Verschrauben des Bolzens mit Kupfer-Dichtring gemäß Montagefoto mit einem Drehmoment von 30 Nm.

Hinweis: Die Mutter mit der der Bolzen verschraubt wird, ist bereits werkseitig auf der Unterseite der Fußplatte befestigt.

