

# Montageanleitung

**Steildach-Anschlagpunkt LUX-top® SDA – S für Schieferdächer  
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- und Sicherheitshinweise der Verwendungsanleitung sind zu beachten!

Befestigen des **LUX – top® SDA-S** gemäß der folgenden Montageskizze mittels der drei mitgelieferten Holzbauschrauben **8,0 x L** mm ohne Vorbohren durch die Schalung mittig in den Sparren (min. 6/14 cm; min. Festigkeitsklasse C 24 nach DIN EN 338).



*Schraubenlänge **L** wird in Abhängigkeit vom vorhandenen Dachaufbau festgelegt.*

**Mindesteinschraubtiefe im tragenden Bauteil = 130 mm (Sparren)**

**SOLLTE DIE GEFORDERTE MINDESTEINSCHRAUBTIEFE, AUFGRUND DES VORGEFUNDENEN DACHAUFBAUS NICHT GEWÄHRLEISTET SEIN, MÜSSEN UNBEDINGT LÄNGERE HOLZBAUSCHRAUBEN BEIM HERSTELLER ANGEFORDERT WERDEN!**

# Instructions de montage

## LUX-top® SDA – S pour toits en ardoise

**Point d'ancrage pour la fixation de l'équipement de protection individuelle antichute**

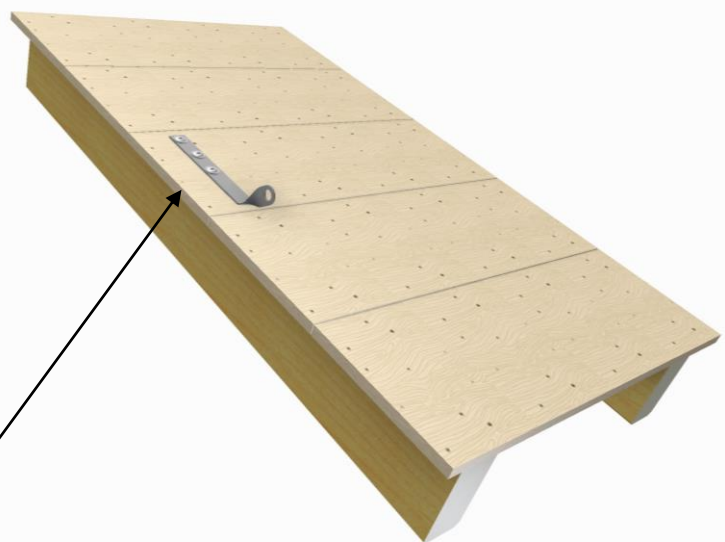
**Remarque préliminaire:**

Avant de monter le dispositif d'ancrage, il faut contrôler la portance de la toiture. Les prescriptions techniques pour la construction doivent être respectées.

Il faut utiliser exclusivement des pièces originales du système de point d'ancrage.

Les indications de montage et de sécurité mentionnés dans le manuel d'utilisation sont à respecter.

Fixer le **LUX-top® SDA-S** conformément au dessin de montage suivant, avec les trois vis pour construction bois **8,0 x L** mm fournies sans pré-perçage à travers le coffrage au milieu du chevron (min. 6/14 cm; classe de résistance min. C 24 selon EN 338).



*La longueur de la vis **L** sera déterminée en fonction de la construction de la toiture.*

**Profondeur de vissage minimale**  
dans l'élément portant = 130 mm

**SI LA PROFONDEUR MIN. DE VISSAGE DE 80 MM NE PEUT ÊTRE RESPECTÉE A CAUSE DE LA SUR-CONSTRUCTION, IL FAUT DEMANDER DES VIS BOIS PLUS LONGUES CHEZ LE FABRICANT !**