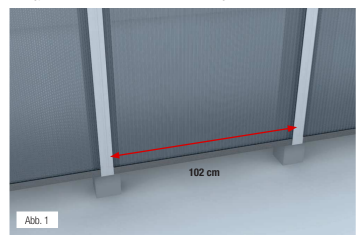
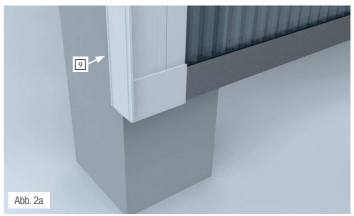


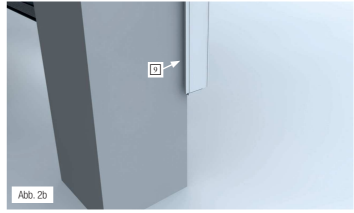
## **Verlegung mit Zevener Sprosse**

1. Aufbau der Konstruktion ☐ und Vorbereitung der Stegplatten ② wie auf Seite 167 und 174 beschrieben. Beachten Sie, dass das Achsmaß von Profilmitte bis Profilmitte ⑤ 4 cm größer als die Platte sein muss. Bei einer 98 cm breiten Stegplatte + 4 cm von Profilmitte zu Profilmitte gleich 102 cm.



- **2.**Bitte beachten Sie bei der Verlegung mit der Zevener Randleiste 3, dass diese Aufgrund der Geometrie nicht mittig auf der Unterkonstruktion (Abb. 2a und Abb. 2b) montiert werden kann.
- 3. Bitte bohren Sie die Zevener Sprosse mit einem 5-mm-Bohrer alle 40 cm vor (Abb. 2c) und verwenden Sie zur Befestigung die 4,2 x 32 mm A2 Kreuzschlitzschraube. Verschließen Sie nach Montage Zevener Sprosse mit der Zevener Randleiste 9.
- **4.**Des Weiteren müssen alle Aluminium-Abschlussprofile die unten liegend sind mit einem 5-mm-Bohrer alle 40 cm vorgebohrt werden, damit anfallendes Kondensat ablaufen kann.







## Montage Stegplatten Profil ZEVENER SPROSSE WAND (Kunststoff)

