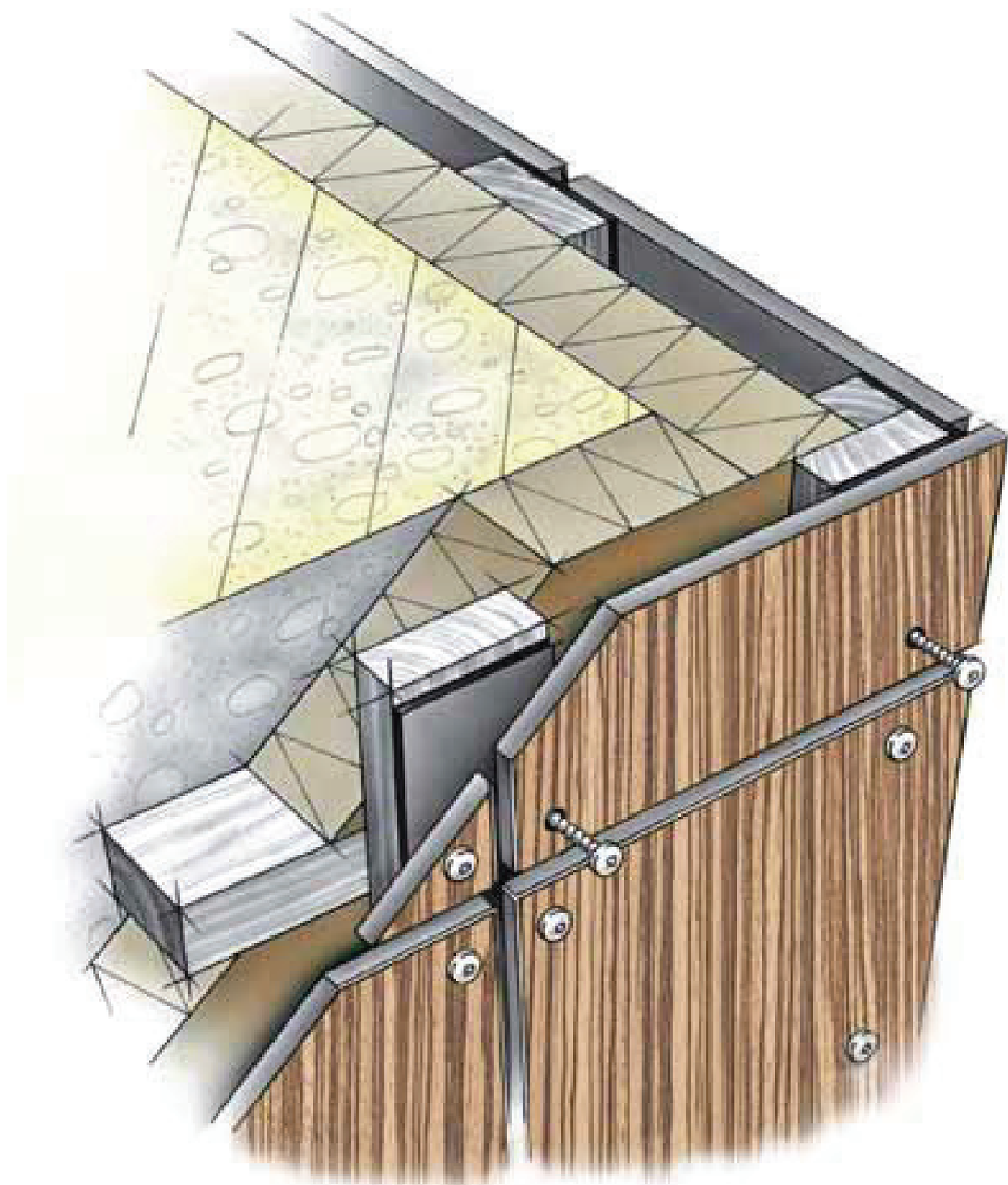


SICHTBARE BEFESTIGUNG mit Schrauben auf Holz-Unterkonstruktion

15



SICHTBARE BEFESTIGUNG

16 | mit Schrauben auf Holz-Unterkonstruktion

→ Zur Befestigung von RESOPLAN® dürfen ausschließlich bauaufsichtlich zugelassene Befestigungsmittel verwendet werden (Z-33.2-11).

8.1.1 Montageschraube mit Torx-Aufnahme und eingefärbtem Kopf



Zulassung: Nr. Z-33.2-11b

Länge: 35 mm Gewinde für Holz

Bohrungen für Festpunkte: 5,2 mm

Bohrungen für Gleitpunkte: 7,0 mm

Lackierung: in den Farben der RESOPLAN®-Kollektion*

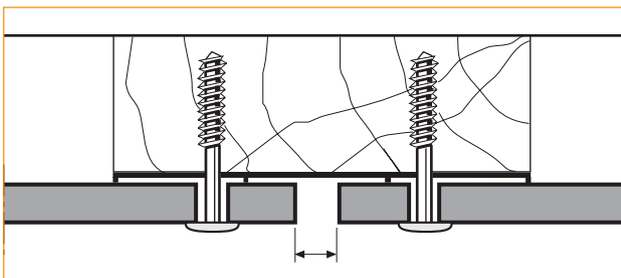
Unterlegscheibe nicht erforderlich

Verpackungseinheit: 100 Stück

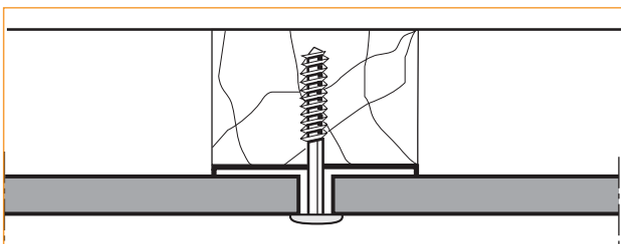
Material: Werkstoff-Nr. 1.4401

*Unbedingt die gewünschte RESOPLAN®-Dekornummer bei der Bestellung angeben

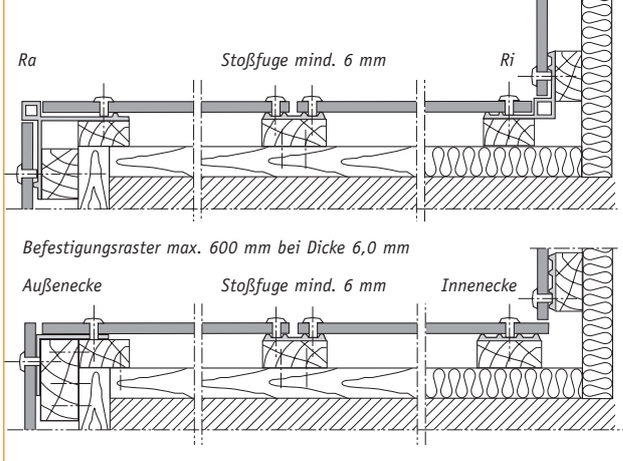
8.1.2 Randbefestigung von RESOPLAN® am Plattenstoß. Ausreichend breite Fugenband-Hinterlegung. Achtung! Fugen sind bei Holz-Unterkonstruktionen „regensicher“ zu hinterlegen



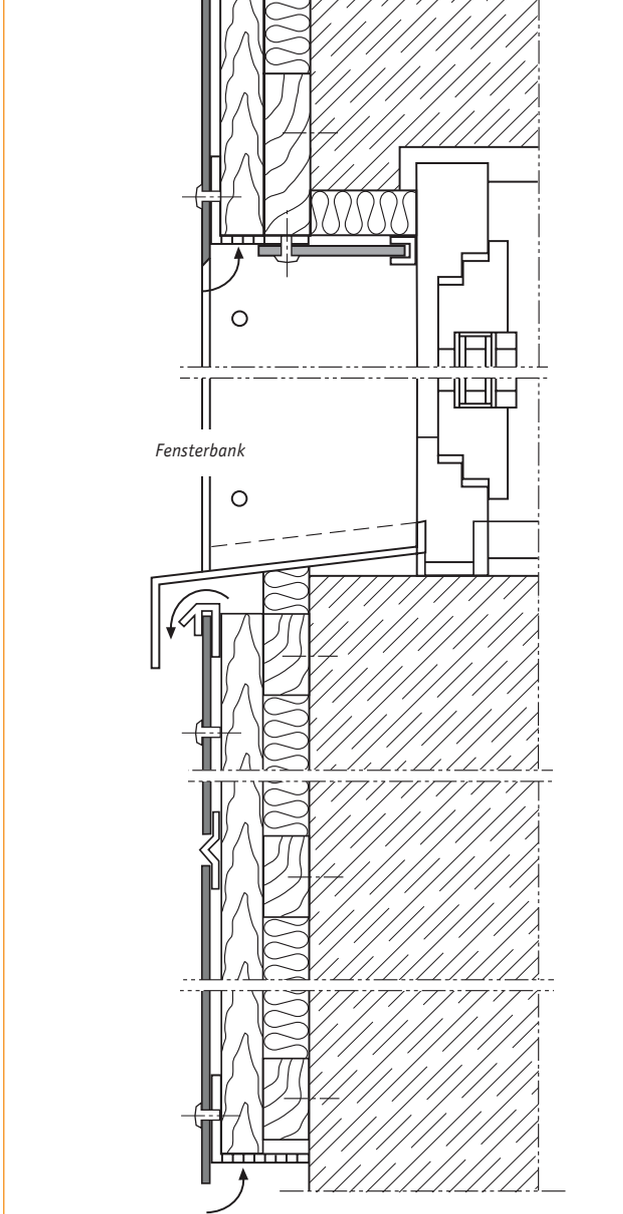
8.1.3 Mittelbefestigung mit RESOPLAN®-Montageschrauben auf Holz-Unterkonstruktion mit Fugenband-Hinterlegung



Horizontalschnitte mit und ohne Profil



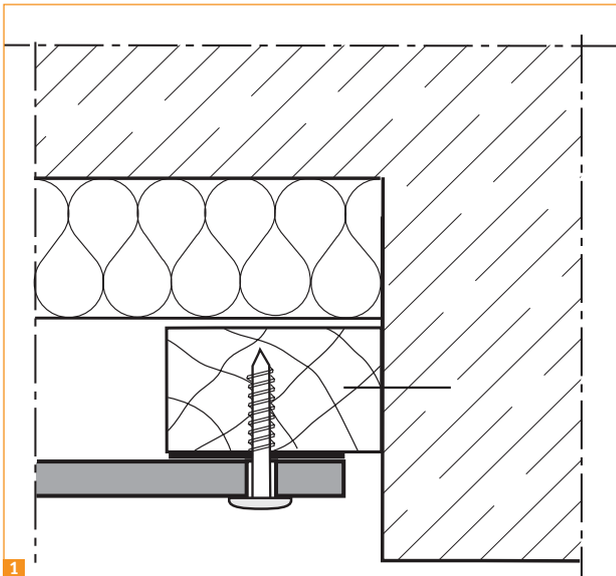
Vertikalschnitt



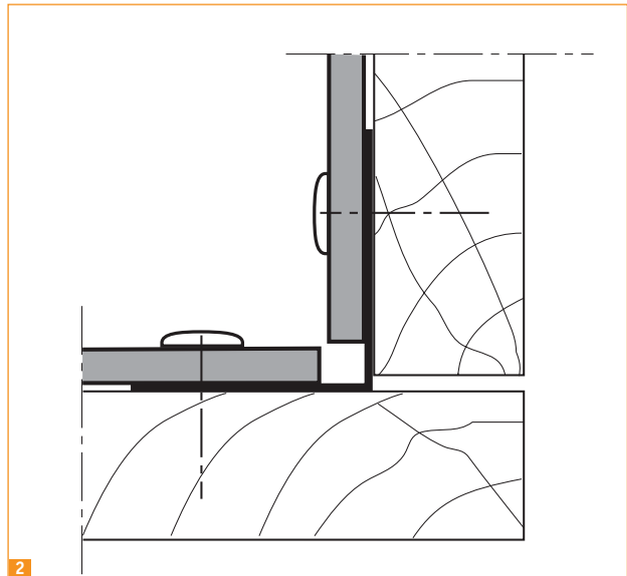


Fassade mit Vertikalfuge

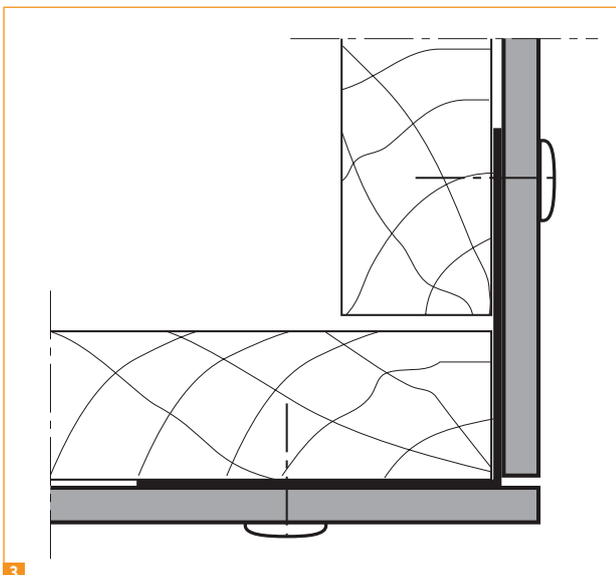
8.1.4 Weitere Details und Sonderkonstruktionen in Verbindung mit Holz-Unterkonstruktion



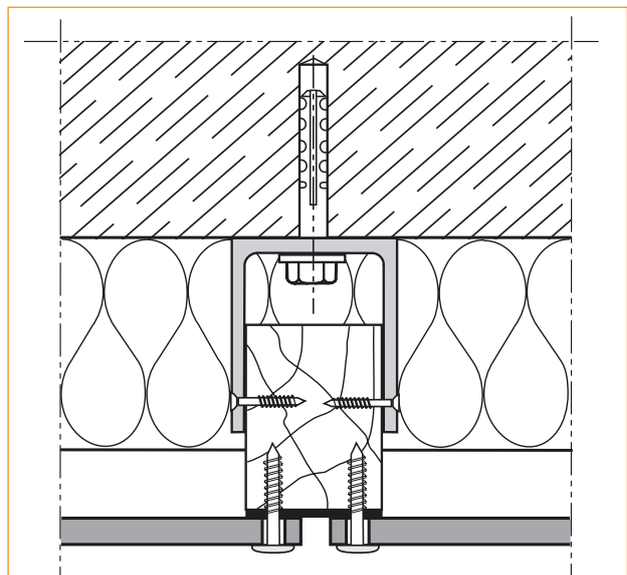
1



2



3



1-3: Anschlussfuge auf Holz-Unterkonstruktion und Belüftung

Alu Abstandskonsolen mit großen Dämmstoffdicken