

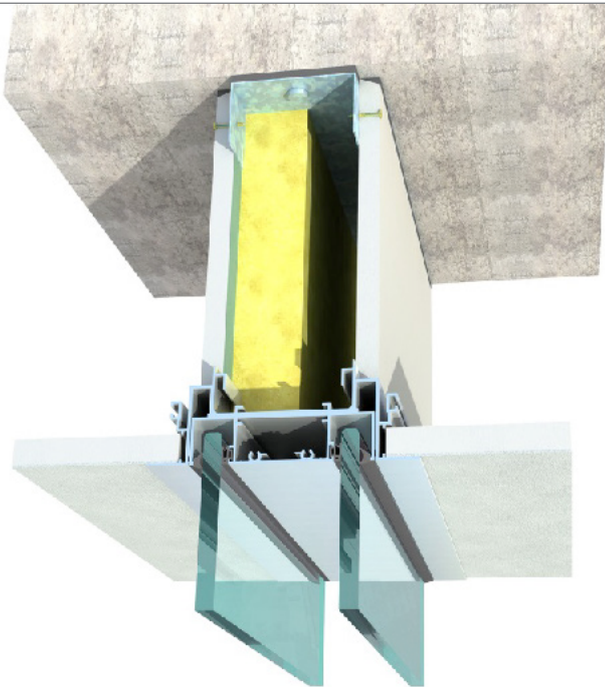


TIME FOR DETAIL

DECKENEINBAUPROFILE
LÖSUNG DES ÜBERSPRECHENS

Jedes Detail ist für maximale akustische Eigenschaften wichtig. TFD löst **eleganten Einbau von Deckenprofilen** in Verbindung mit akustischer Barriere.

TFD kann für das 100 mm breite System – Omega und Micra II – angewendet werden.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LUFTSCHALLDÄMPFUNG R_w :

Akustisches Übersprechen mit Watte: 37 dB

Akustisches Übersprechen GKB: 45 dB

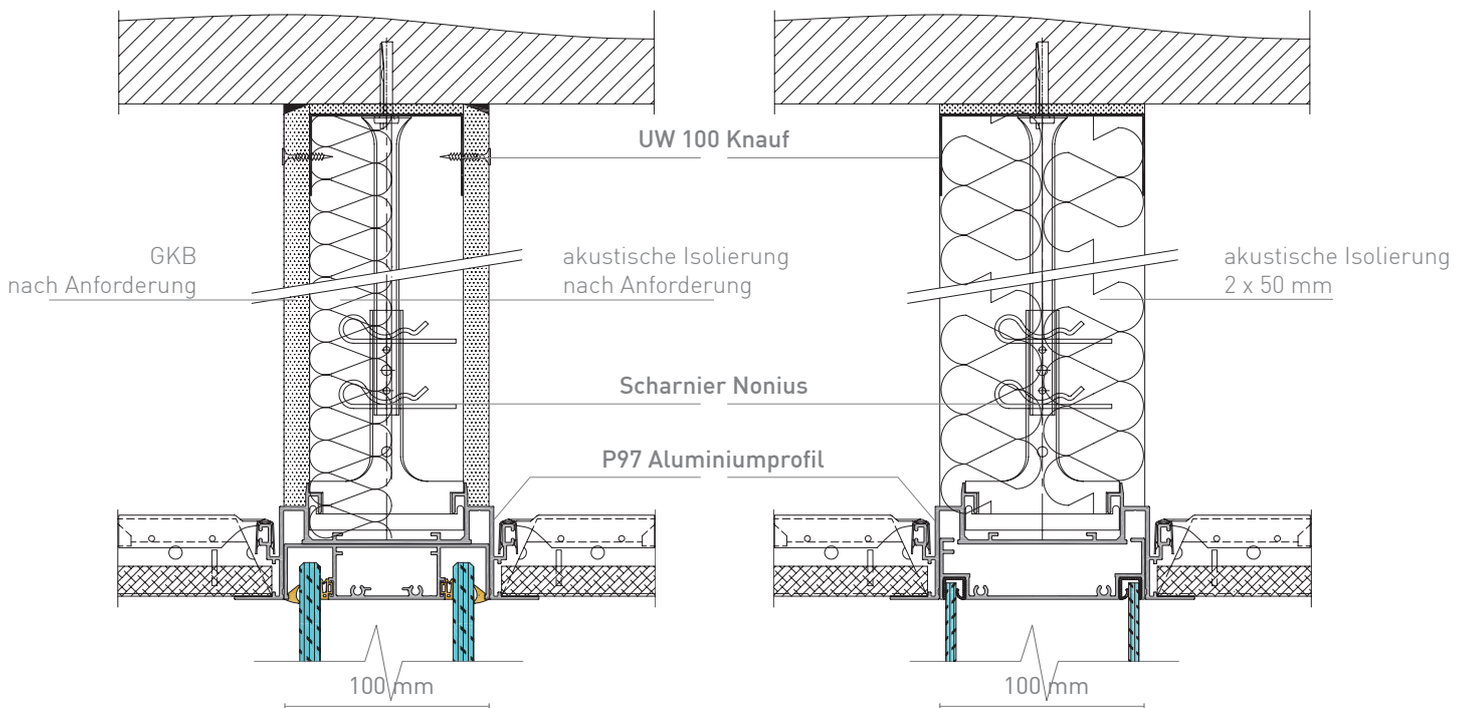
GRUNDINFORMATIONEN

Für die Systeme: Omega | Micra II

Varianten der akustischen Barriere: Steinwolle mit Alufolie GKB

Verwendbar für: bestehende und neue abgehängte Decken

VERTIKALSCHNITT:



Akustische Barriere GKB | $R_w = 45$ dB
System Micra II (auch bei Omega möglich)

Akustische Barriere mit Watte | $R_w = 37$ dB
System Omega (auch bei Micra II möglich)