



**Beispielschema designed acoustic baffle fibercomfort**

1. T- Profil wird vormontiert und mit S1 + S2 abgehängt
2. T - Profil kann bei Bedarf mit S3 verlängert werden
3. Baffles werden auf T-Profil aufgeschoben
4. Baffles werden stumpf gestoßen
5. Justierung des Abstands durch verschieben der Baffles

**Achtung: Bauseits muss ein M6 AG hergestellt werden für den Anschluss von K5**

Projekt: Detailskizze  
 Detail  
 designed acoustic baffle fibercomfort  
 abgehängt  
 DT-BFC-AB-0001  
 Ersteller: t.spaeh Datum: 01.09.20