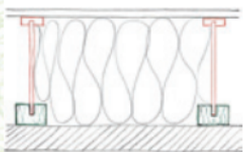


### Fußboden / Balkenlage

In einem Arbeitsgang die Unebenheiten der alten Balkenlage ausgleichen und eine belastbare Konstruktion für den Fußboden schaffen.

Das **PLUS** mit dem Bodenexpander: Sie haben die Wahl: von 2 cm bis 30 cm Höhenausgleich – das ist ein Wort!

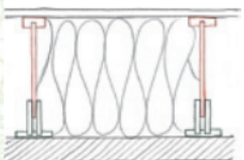
Das Produkt für diese Anwendung ist der BE mit 9,0 mm Materialstärke.



### Obere Geschossdecke

Stecken mit System, nämlich den Sparrenexpander in den Dämmplattenstreifen: fertig! Da können alle übrigen, aufgeständerten Systeme den Hut nehmen.

Das **PLUS** mit dem Sparrenexpander: Geschlossene Gefache machen die Arbeit leicht: Setzungssicherheit beim Einblasen mit nur einem Schlauch. In der Montage mindestens doppelt so schnell wie alle anderen angebotenen Systeme – machen Sie den Test, an dieser Stelle wird das Geld verdient. Höhen von 12 m bis 40 cm!



### Fußboden ausrichten

Unebene Fußböden bis zu 40 mm ausrichten und Konstruktionshöhen bis zu 400 mm erstellen – das können wir!

Das **PLUS** mit dem Bodenexpander: Für diese Anwendung ist der BE mit 9,0 mm Materialstärke das Produkt Ihrer Wahl.

Je nach Schraubenabstand belastbar bis 250 kg/m<sup>2</sup> (Abstand 18 cm) oder 500 kg/m<sup>2</sup> (Abstand 9 cm).