

# Actiflex Stadium

## Flächenelastischer

### Kompaktschwingboden:

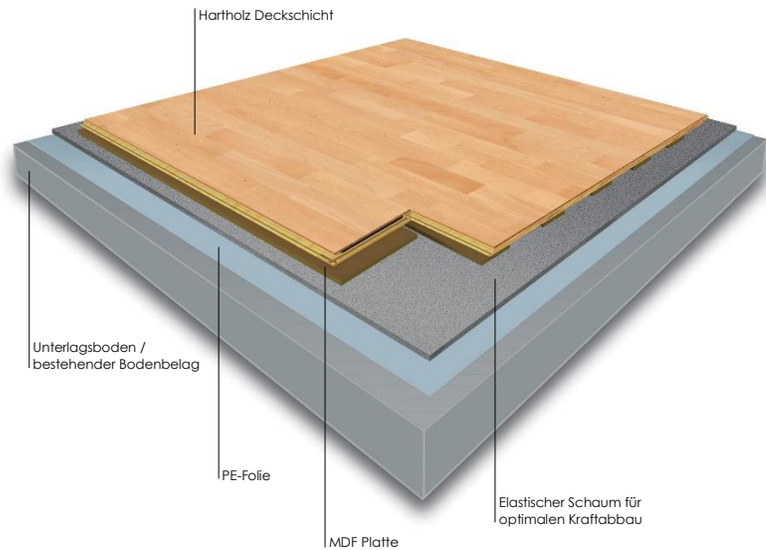
flächenelastisches Sportbodensystem, bei dem die Dielen auf einem elastischen Schaum verlegt werden. Die Verbindungstechnologie BOEN X-press ermöglicht eine schnelle und sichere Verlegung dank einer flexiblen Feder an der Stirnseite der Diele. Es ist kein Spezialwerkzeug nötig

### Einsatzbereich:

Geeignet u.a. für Sport, Tanz, Fitness, Reha. Geeignet für Projekte bis 600 m<sup>2</sup>

Problemloser Einbau auch auf bestehende Böden

Für Fussbodenheizung nicht empfohlen



## Konstruktion Details

## Höhe

### Actiflex Stadium

21 mm

- Hartholzdeckschicht 3,5 mm
- Mittellage und Unterlage aus Fichtenholz
- MDF Platte unterseitig fixiert / verklebt
- Dielenmasse 2200x209x14 mm  
+ MDF Platte 7 mm
- 3-Stab, Click System Boen X-press 5G

### Elastischer Schaum

8 mm

8x1500x2000 mm

### PE-Folie

0.15 mm

lose ausgelegt (muss separat bestellt werden, Empfehlung)

### Konstruktionshöhe

29 mm

Das System Actiflex Stadium entspricht in allen Punkten der DIN V 18032 Teil 2.

Kraftabbau 61% (DIN Kategorie 1: mind. 51%)

Klimatische Voraussetzung: Raumtemperatur: 15-30° C / Ideal 20-22° C

Relative Luftfeuchtigkeit: 30-70% / Ideal 45-55%