

TECHNISCHES DATENBLATT

Actiflex

STADIUM

Konstruktionshöhe: 29 mm

Diele: 14 x 215 x 2200 mm

Format: 3-Stab

Max. Bodenmaß: 600 m²

€€



Geringe Bauhöhe



Zusätzliche Farbauswahl



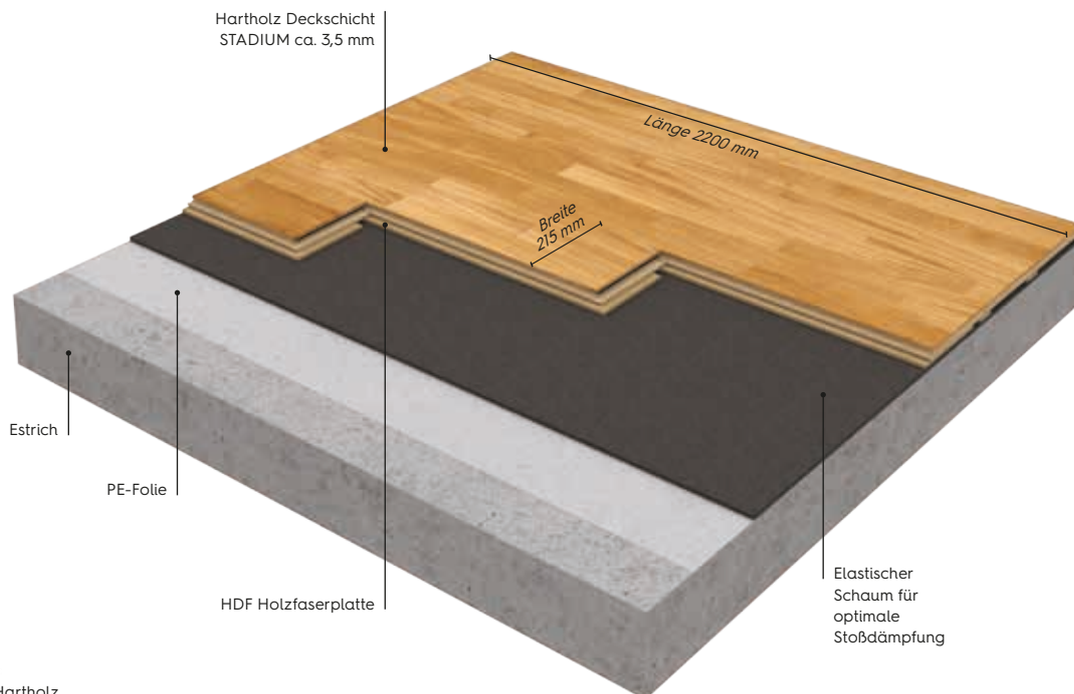
Schnell und einfach



Spezial-Werkzeug unnötig

Tanz & Fitness

Hotel & Gesundheit



Deckschicht:
ca. 3,5 mm Hartholz

BOEN X-press 5G
Technologie für eine
perfekte Verlegung

BOEN X-PRESS

Elastischer Schaum

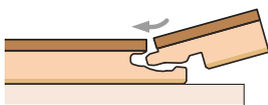
HDF Holzfaserplatte
zur Druckverteilung

Mittel- und Unterschicht:
mehrschichtiger Aufbau mit
Fichtenholz als Trägermaterial

Funktionsmerkmal entsprechend der EN14904	Kraftabbau		Standard Verformung		Gleit- reibung	Ball- Flexion	Rollende Last
	TYP 3: ≥ 40% ≤ 55%	TYP 4: ≥ 55% ≤ 75%	TYP 3: ≥ 1,8 mm ≤ 3,5 mm	TYP 4: ≥ 2,3 mm ≤ 5,0 mm	80 - 110	≥ 90%	Min. 1500N
Actiflex STADIUM		61%		3,8 mm	86	95%	OK



3-Tab



Clic

Holzart / Sortierung

Verpackungshinweis

Esche Sport

Buche Sport

Paketinhalt: 4 Dielen = 1,89 m² (19,2 kg)
 Palette: 36 Pakete = 68,04 m² (691,2 kg)

Ahorn Kan. Sport

Eiche Sport

Actiflex Stadium Angaben zur Konstruktion und Aufbau

Höhe

Actiflex Stadium · Hartholz Deckschicht 3,5 mm · Mittel- und Unterlage aus Fichtenholz · HDF Diele umseitig fixiert/ verklebt	Actiflex Abmessung: 21 x 215 x 2200 mm Actiflex Stadium Diele: 14 x 215 x 2200 mm + HDF Diele 7 mm	21 mm
Elastikschicht	8 x 1500 x 2000 mm	8 mm
Stützleisten Randbereich	15 x 100 x 1800 mm	✓
PE-Folie (muss gesondert bestellt werden - Empfehlung)	Spezielle Anforderung für neue Gebäude: 2 Schichten mit 0,2 mm. Stellt keine Feuchtigkeitssperre dar, sorgt jedoch für einen zusätzlichen Schutz des Bodens.	0,4 mm
Konstruktionshöhe		29 mm

PFLEGE

Wir empfehlen eine regelmäßige Pflege vom ersten Tag an. Die Pflegeintensität hängt davon ab, wie stark Sie Ihren Boden beanspruchen. Mehr Informationen dazu finden Sie unter boensport.com

Umweltschutz steht im Zentrum unserer Arbeit. BOEN Parkettböden sind Naturprodukte. Als Holzproduzent fühlen wir uns dem Umweltschutz verpflichtet. Dazu gehören ein fortwährendes Engagement in Sachen Ressourcenschonung genauso wie die Teilnahme an Wiederaufforstungsprogrammen und die Entwicklung von Alternativen zu exotischen Holzsorten.

Das gesamte für die Produktion verwendete Rohmaterial stammt aus ordnungsgemäß bewirtschafteten Waldgebieten mit einem hohen Regenerationsanteil. Das Ziel ist die Zertifizierung unseres gesamten Rohmaterials. Wir investieren in eine nachhaltige Produktion und garantieren eine kontrollierte und zertifizierte Lieferkette.

Lesen Sie mehr auf boensport.com

