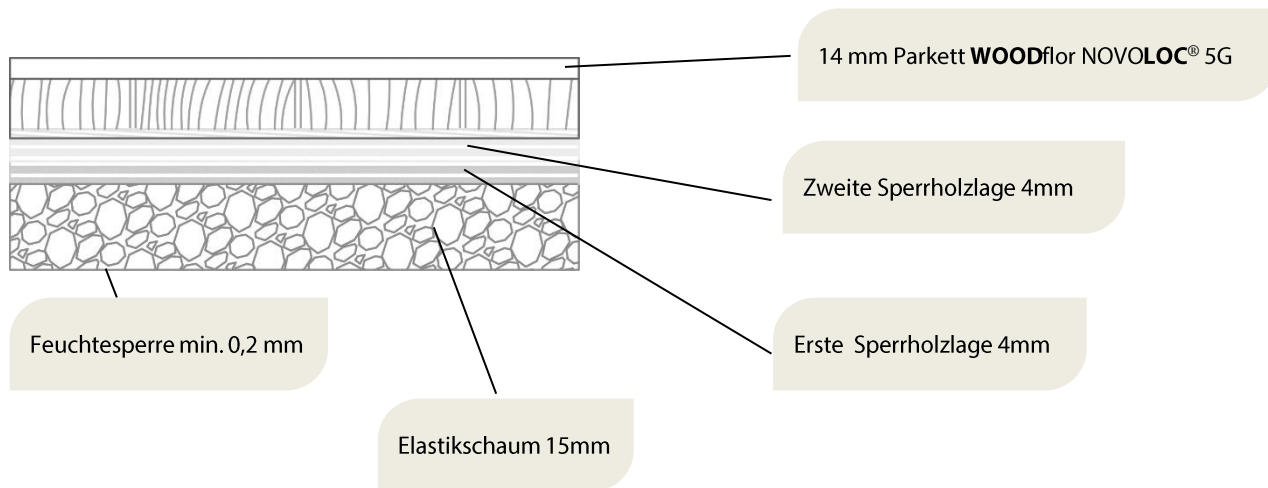


Sporthallenboden **EASYFIT**



Produkteigenschaften:

- + Nur drei verschiedene Elemente ermöglichen eine extrem schnelle und einfache Installation
- + Ausgezeichnete Resultate bei der Prüfung durch das Österr. Institut für Sporttechnologie: EN 14904 : 2006 und DIN V 18032-2, eine Norm mit einer der höchsten Anforderungen Europas
- + WOODflor NOVOLOC® 5G 182 3-Stab mit 7-facher Versiegelung TENSEO Classico
- + Vollflächige Konstruktion für sehr gute Schalleigenschaften
- + Sehr niedrige Aufbauhöhe – ideal für nachträglichen Einbau
- + Sehr gutes Rutschverhalten ohne zusätzliche Oberflächenbehandlung vor Ort
- + Unempfindlich, umweltfreundlich und pflegeleicht

Technische Daten	EN 14904	DIN V 18032-2	ÖISS-Standard	Easyfit
Belastbarkeit	Min. 1500 N	> 1500 N	> 1500 N	> 1500 N
Ballreflexion	Min. 90%	Min 90%	Min. 90%	96%
Durchbiegungsmulde	-	≤ 15%	≤ 20%	9%
Kraftabbau	25-75 %	Min. 53%	Min 50%	57%
Vertikale Standardverformung	Max. 5 mm	> 2,3 mm	> 2,3-6 mm	2,5 mm
Gleitreibung (Pendel-Test)	80-110	-	-	87
Gleitreibungswert (Stuttgarter Sportler)	0,4-0,7	0,4-0,6	0,4-0,7	0,45

Sockelleisten: 70 x 28 mm , lackiert, mit Lüftungsschlitzen & Dichtungslippe, anfallende Länge

Verlegung : genagelt auf Sperrholz oder vollflächig verklebt