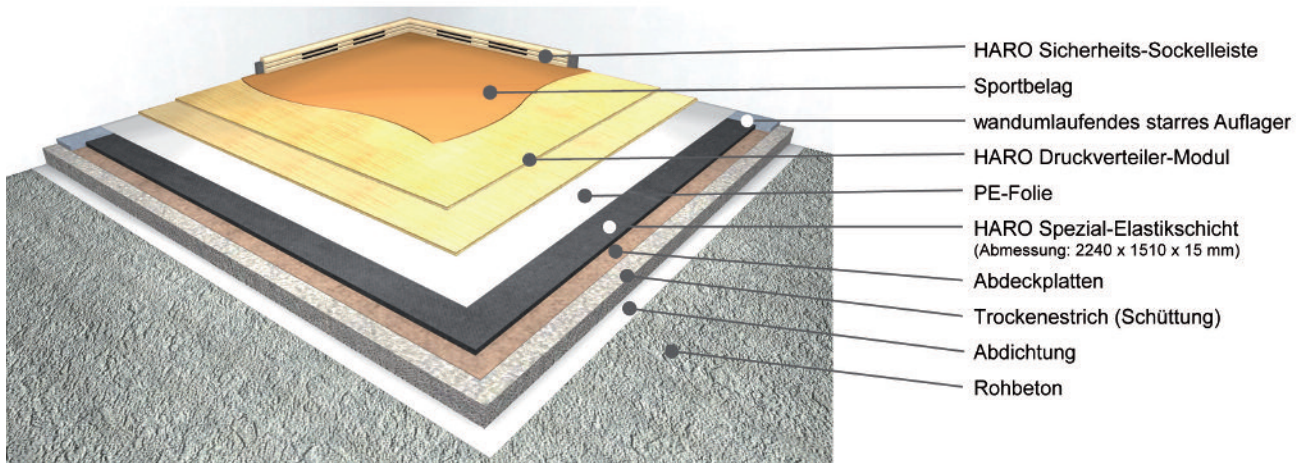


HARO Sports Floors

Dominating the game.

ATHEN 70

Typ: Flächenelastischer Sportboden
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



Fußboden-
heizung
geeignet

Aufbau auf ebenem Unterboden nach DIN 18202, 1997-04 Tabelle 3, Zeile 4, oder auf Rohbeton mit Trockenestrich	Modell Athen 70
Spezial Elastikschiicht, im Stoß versetzt, lose ausgelegt	15 mm
PE-Folie, 10 % überlappt, lose ausgelegt	0,03 mm
HARO Druckverteiler-Modul bestehend aus 2 Lagen: • Spezial-Sperrholzplatten, BFU 100 nach DIN 68705, Teil 3 Maße: 1250 x 2500 x 9 mm Die 2 Lagen sind mit versetzten Stößen verlegt, vollflächig miteinander verklebt und verklammert	18 mm
Konstruktionshöhe (ohne Sportbelag)	33 mm

Das Modell ATHEN 70 entspricht der DIN V 18032-2; April 2001, unterliegt der Gütesicherung RAL-GZ 942 und entspricht der EN 14904. Dieser Boden verfügt über eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung in Verbindung mit bestimmten Oberflächen.

