

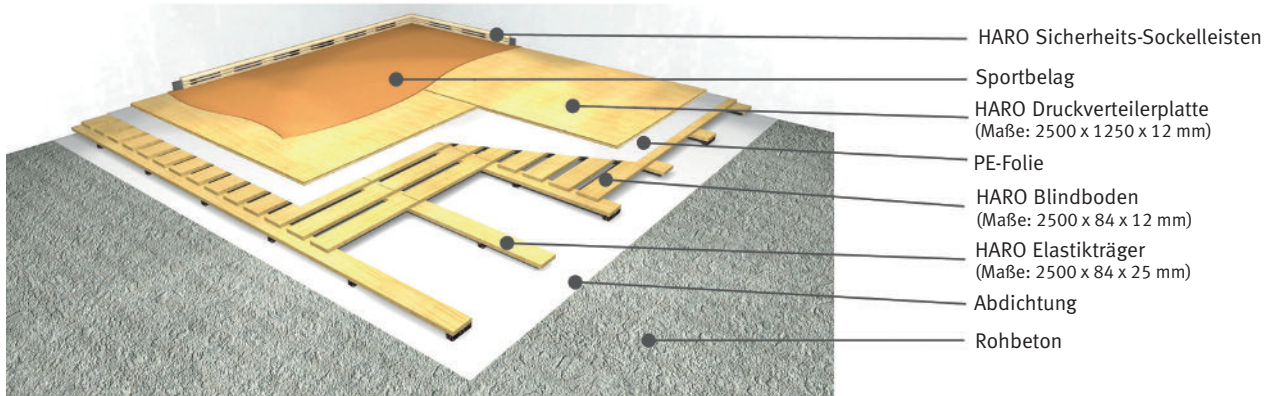
HARO Sports Floors

Dominating the game.

LONDON 60

Reines Sperrholzsystem

Typ: Flächenelastischer Sportboden
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



Für
Fußboden-
heizung
geeignet

Aufbau ab Oberkante Rohbeton	Modell London 60
HARO Elastikträger, bestehend aus einem Sperrholzträger mit Schaumpads. Sperrholz BFU 100, Abstand Mitte/Mitte: 417 mm in Hallenlängsrichtung ausgelegt	25 mm
HARO Blindboden, auf Elastikträger befestigt, Abstand Mitte/Mitte: 139 mm Sperrholz BFU 100:	12 mm
PE-Folie, 10% überlappt, lose ausgelegt	0,03 mm
HARO Druckverteilerplatte, bestehend aus Sperrholz BFU 100 nach DIN 68705 T3, die auf den HARO Blindboden verschraubt wird.	12 mm
Konstruktionshöhe (ohne Sportbelag)	49 mm
Messergebnisse nach DIN V 18032 Teil II	London 60
Kraftabbau, % ≥ 53 (Mindestwert)	58 %
Standardverformung, mm ≥ 2,3 (Mindestwert)	2,3 mm
Verhalten bei rollender Last, 1500 N	✓
Ballreflexion, % ≥ 90 (Mindestwert)	97 %
Verformungsmulde, % ≤ 15 (Durchschnittswert)	6,7 %
Maximale Toleranzen des Unterbodens nach DIN 18202: 1997-04, Tabelle 3	3 mm (1/8") in einem Radius von 1 Meter (3' 3") 9 mm (3/8") in einem Radius von 4 Meter (13' 1") 12 mm (1/2") in einem Radius von 10 Meter (39' 4") 15 mm (5/8") in einem Radius von 15 Meter (49' 2")

Das Modell LONDON 60 entspricht der DIN V 18032-2; April 2001 sowie der EN 14904 und unterliegt der Gütesicherung RAL-GZ 942.

