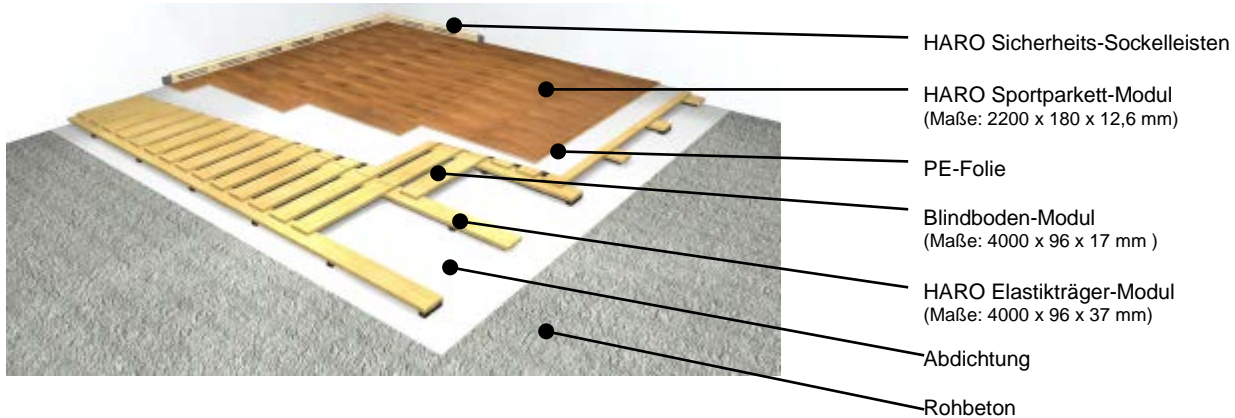


HARO Sports Floors

Dominating the game.

STOCKHOLM 10

Typ: Flächenelastischer Sportboden
Einsatz: Sport- und Mehrzwecknutzung



Fußboden-
heizung
geeignet

Aufbau ab Oberkante Rohbeton	Modell Stockholm 10
HARO Elastikträger-Modul bestehend aus einer Federbrettlage mit Federelementen, Abstand Mitte/Mitte: 500 mm in Hallenlängsrichtung ausgelegt	37 mm
Blindboden-Modul auf den HARO Elastikträger befestigt, am Kreuzpunkt 12 mm eingesägt, Abstand Mitte/Mitte 137,5 mm. Das Fichteholz ist: künstlich getrocknet parallel besäumt allseitig gehobelt in Fixlängen gefertigt	17 mm
PE-Folie, 10 % überlappt, lose ausgelegt	0,03 mm
HARO Sportparkett-Module auf Blindboden-Module geklammert mit Massivholzauflage 3,6 mm Gesamtdicke Abriebfeste, werkseitige PERMADUR®-Versiegelung	12,6 mm
Konstruktionshöhe	66,6 mm

Das Modell Stockholm 10 entspricht der DIN V 18032-2; April 2001, unterliegt der Gütesicherung RAL-GZ 942, erfüllt die EN 14904, sowie die FIBA Regeln 2010 und verfügt über eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung.

