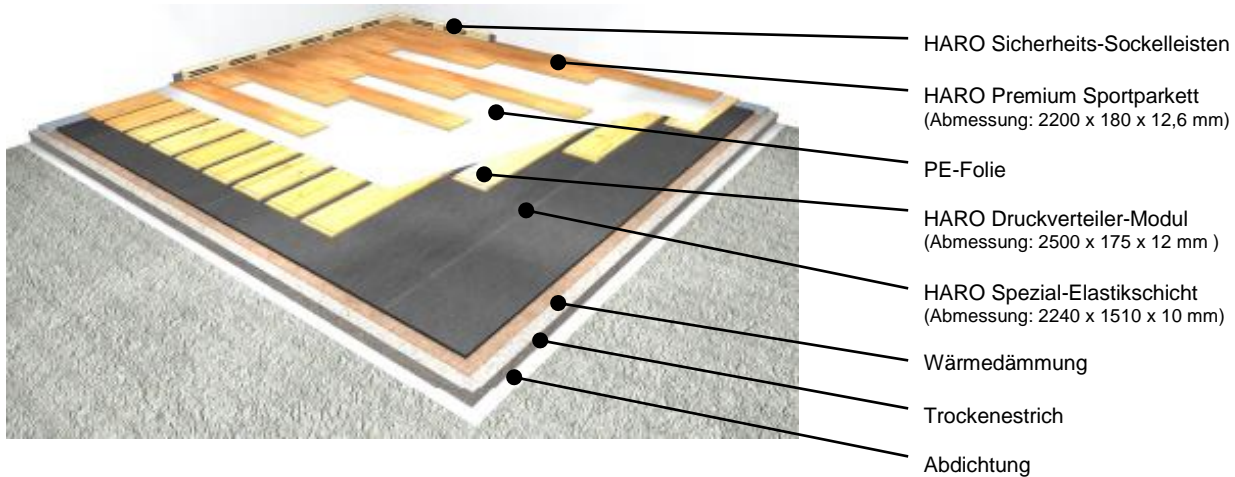


HARO Sports Floors

Dominating the game.

HELSINKI 10-10

Typ: Flächenelastischer Sportboden
Einsatz: Sport- und Mehrwecknutzung,
ideal für Sanierung



Fußboden-
heizung
geeignet

Aufbau auf ebenem Unterboden nach DIN 18202, 1997-04, Tabelle 3, Zeile 4, oder auf Rohbeton mit Trockenestrich	Modell Helsinki 10-10
Spezial Elastikschicht, im Stoß versetzt, lose ausgelegt	10 mm
HARO Druckverteiler-Modul bestehend aus: Spezial-Sperrholzplattenstreifen, hirnseitig (175 mm) mit Nut-Feder-Verbindung, BFU 100 nach DIN 68705, Teil 3, Format 2500 x 175 mm	12 mm
PE-Folie, 10 % überlappt, lose ausgelegt	0,03 mm
HARO Sportparkett-Module in Nut und Feder verleimt, auf die Druckverteiler-Module verklammert: mit Massivholzaufgabe 3,6 mm Gesamtdicke Abriebfeste, werkseitige PERMADUR®-Versiegelung	12,6 mm
Konstruktionshöhe	34,6 mm

Das Modell HELSINKI 10-10 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.

