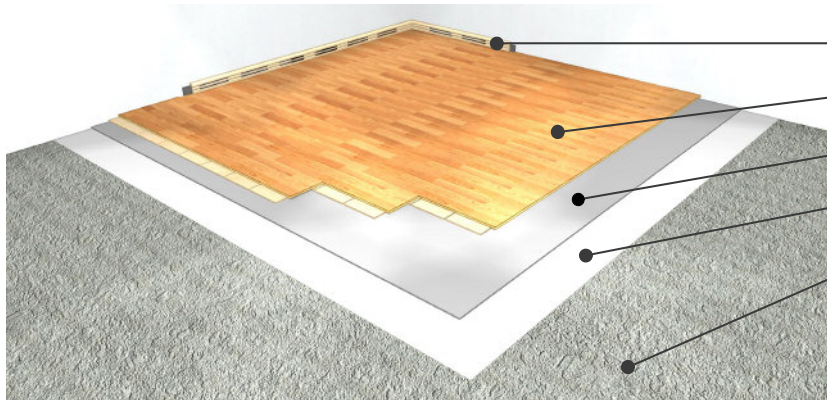


HARO Sports Floors

Dominating the game.

HELSINKI 10 TOP 3

Tipo: Pavimento deportivo de construcción elástica
Uso: Uso deportivo y usos múltiples, ideal para renovaciones



- Rodapié de seguridad ventilado HARO
- Módulo de parquet deportivo PREMIUM HARO (Dimensiones: 2221 x 211 x 21,6 mm)
- Capa elástica especial HARO (Dimensiones: 2240 x 1510 x 10 mm)
- Impermeabilización
- Cemento en bruto



Es adecuado para calefacción de suelo

Montaje sobre suelo plano según DIN 18202, 1997-04, tabla 3, fila 4, o sobre cemento en bruto con solado seco	Modélo Helsinki 10 TOP 3
Capa elástica especial HARO, desalineada en las juntas, con colocación flotante	8 mm
Módulo de parquet deportivo PREMIUM HARO, con distribución de carga de fábrica, colocación longitudinal Lock Connect®, frontal Top Connect® con base de madera maciza de 3,6 mm Barnizado PERMADUR® de fábrica resistente a la abrasión Distribución de carga 9 mm en madera contrachapeada BFU 100 premontada de fábrica	21,6 mm
Altura de construcción	29,6 mm
Resultados de medición según DIN 18032, parte II	Helsinki 10 Top 3
Reducción de energía, % ≥ 53 (valor minimal)	55 %
Deformación estandar, mm ≥ 2,3 (valor minimal)	2,3 mm
Comportamiento de carga sobre ruedas, 1500 N	✓
Rebote de la pelota, % ≥ 90 (valor minimal)	100 %
Propiedades de deslizamiento, 0,4 - 0,6 (min./max.)	0,46 / 0,52
Superficie de deformación, % ≤ 15 (valor medio)	8,4 %
Tolerancia maximal del suelo según DIN 18202: 1997-004, tabla 3	3 mm (1/8") en un radio de un metro (3' 3") 9 mm (3/8") en un radio de 4 metros (13' 1") 12 mm (1/2") en un radio de 10 metros (39' 4") 15 mm (5/8") en un radio de 15 metros (49' 2")

El modélo HELSINKI 10 Top 3 cumple los requisitos de la norma EN 14904, la DIN V 18032-2; abril 2001 y las reglas de la FIBA 2010 y ademas esta sometido al control de calidad RAL-GZ 942.

