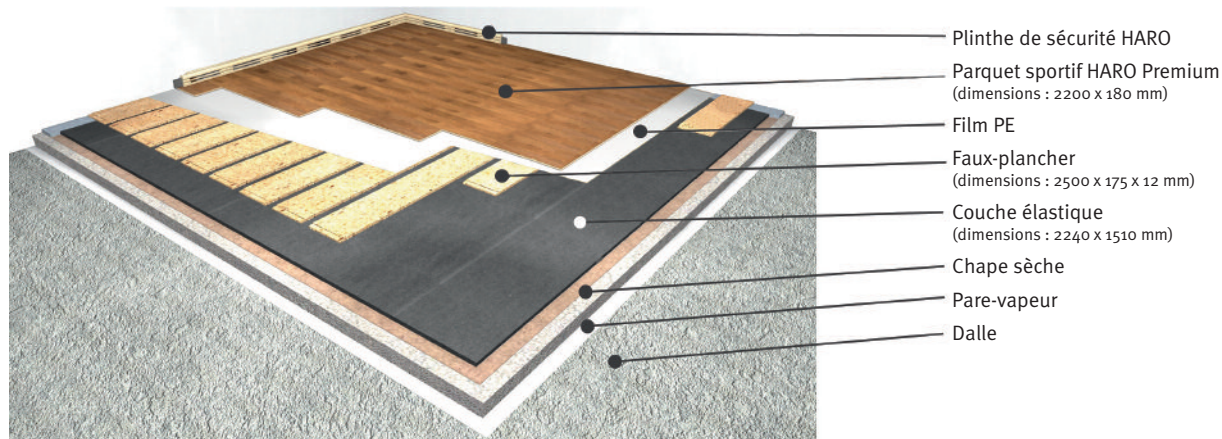


HARO Sports Floors

Dominating the game.

HELSINKI 20/25

Type: sol sportif à élasticité élargie
Utilisation: usage sportif et polyvalent, idéal pour l'assainissement



compatible
avec les sols
chauffants

Pose sur support à surface plane où sur la dalle avec chape sèche conforme à la norme DIN 18202 : 1997-04, tableau 3, ligne 4	Model Helsinki 20	Model Helsinki 25
Couche élastique HARO, pose avec des joints décalés, installation flottante	15 mm	15 mm
Faux-plancher composé de : • bandes de contreplaqué BFU 100 selon DIN 68705, partie 3, avec connexion rainures-languettes, dimensions : 2500 x 175 mm • bandes de particules en OSB, agréés par les autorités de la construction avec connexion rainures-languettes dimensions : 2500 x 175 mm	12 mm	12 mm
Film PE, recouvrement de 10 %, installation flottante	0,03 mm	
Parquet sportif HARO Premium avec l'encollage rainures-longuettes, agrafé sur le module de répartition de charge : avec support en bois massif d'une épaisseur de 5,6 mm	18,3 mm	
Vitrification PERMADUR® réalisée en usine ; résistante à l'abrasion		
Hauteur de la structure	45,3 mm	

Résultats de mesure selon DIN V 18032, partie II	Helsinki 20	Helsinki 25
Absorption de choc, % ≥ 53 (valeur minimale)	58 %	60 %
Déformation standard, mm ≥ 2,3 (valeur minimale)	3,0 mm	2,5 mm
Comportement sous charge roulante, 1500 N	✓	✓
Rebond de ballon, % ≥ 90 (valeur minimale)	98 %	94 %
Comportement de glisse, 0,4 – 0,6 (min./max)	0,44 / 0,48	0,44 / 0,50
Cuvette de déformation, % ≤ 15 (valeur moyenne)	2,3 %	6,0 %

Tolérances maximales du support selon DIN 18202 : 1997-04, tableau 3	3 mm dans un radius d'un mètre 9 mm dans un radius de 4 mètres 12 mm dans un radius de 10 mètres 15 mm dans un radius de 15 mètres
--	---

Les modèles HELSINKI 20/25 sont conformes à la norme DIN V 18032-2; avril 2001, à la EN 14904 ainsi qu'au règlement de la FIBA 2010 et font l'objet des contrôles de qualité selon RAL-GZ 942. Le modèle HELSINKI 20 correspond à la directive ÖISS 08/2005.

