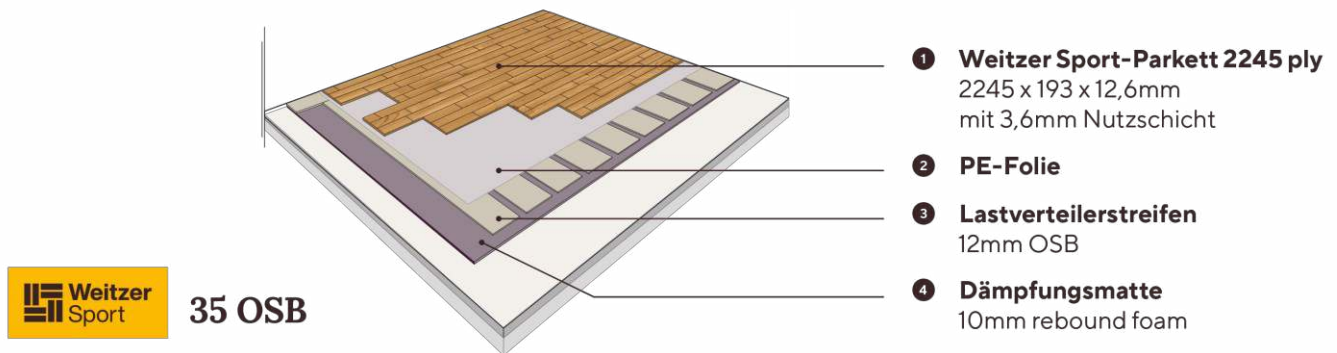




Technische Daten WEITZER SPORT 35 OSB



Flächenelastischer Sportboden für Hallen und Räume mit Sport- und Mehrzwecknutzung gemäß EN 14904 und DIN 18032

Gesamtkonstruktionshöhe 34,6mm

- 1) Oberboden
WEITZER SPORT 2245 PLY
3 Stab Mehrschichtparkettboden mit 2245x193x12,6mm
Edelholznutzschicht 3,6mm
Trägermaterial Sperrholz mit 7 Lagen
4 seitige Nut/Feder Verbindung
Oberfläche PROSTRONG SPORT
Geklammert auf Sportunterboden
Stoß Oberboden mittig auf Lastverteilerstreifen
Stirnstoßversetzt um mind. 400mm
- 2) PE-Folie
Knarrschutzfolie
1150mm breit, 0,04mm
Lose verlegt mit ca. 100mm Überlappung
- 3) Lastverteilerstreifen
OSB-Streifen mit 173x12mm und einer Länge von ca. 2600mm
Stirnseitige N/F Verbindung zur Verleimung
Abstand je Reihe Lastverteilerstreifen 76,4mm
Achsabstand Lastverteilerstreifen: 249,6mm
Stirnstoße versetzt um mind. 400mm
- 4) Dämpfungsmatte
Spezial SPORT PUR Dämpfungsmatte mit 10mm
Lose und vollflächig ausgelegt, mit versetzten Stößen

Das Verlegen des WEITZER SPORTBODENS inkl. zertifizierter Unterkonstruktion darf ausnahmslos auf einem den aktuellen Normen und Richtlinien entsprechenden Untergrund nach den Verarbeitungsvorgaben des Erzeugers erfolgen. Der Unterboden muss ausreichend eben, tragfähig, fest und trocken sein. Entsprechende bauphysikalische Maßnahmen zum Schutz gegen nachrückende Feuchtigkeit sind vor Verlegung des Sportbodens zu treffen.

