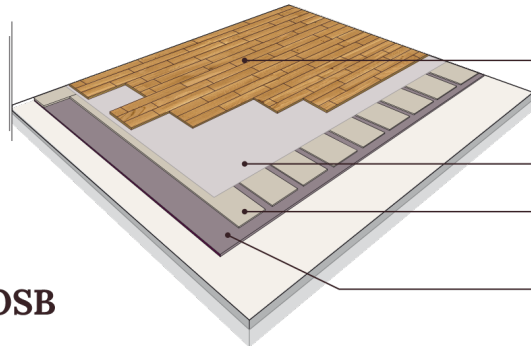


Technische Daten WEITZER SPORT 36 OSB



- ① **Weitzer Sport Parkett 2245**
2245 x 193 x 14 mm
mit 3,6mm Nuttschicht
- ② **PE-Folie**
- ③ **Lastverteilerstreifen**
12mm OSB
- ④ **Dämpfungsmatte**
10mm rebound foam



36 OSB

Flächenelastischer Sportboden für Hallen und Räume mit Sport- und Mehrzwecknutzung gemäß EN 14904 und DIN 18032-2; April 2001

Gesamtkonstruktionshöhe 36,0 mm

- | | |
|--------------------------|--|
| 1) Oberboden | <p>WEITZER SPORT 2245 SPRUCE
3-Stab 3-Schichtparkettboden mit 2245x193x14 mm
Edelholznutzschicht 3,6 mm
Trägermaterial Fichte massiv mit stehenden Jahrringen
4-seitige Nut/Feder-Verbindung
Oberfläche PROSTRONG SPORT
Geklammert auf Sportunterboden
Stoß Oberboden mittig auf Lastverteilerstreifen
Stirnstoßversetzt um mind. 400 mm</p> |
| 2) PE-Folie | <p>Knarrschutzfolie
Stärke 0,04 mm
Lose verlegt mit ca. 100 mm Überlappung</p> |
| 3) Lastverteilerstreifen | <p>OSB-Streifen mit 2500x173x12 mm
Stirnseitige N/F-Verbindung zur Verleimung
Abstand je Reihe Lastverteilerstreifen 107,6 mm
Achsabstand Lastverteilerstreifen: 280,6 mm
Stirnstoße versetzt um mind. 400 mm</p> |
| 4) Dämpfungsmatte | <p>Spezial SPORT PUR Dämpfungsmatte mit 10 mm
Lose und vollflächig ausgelegt, mit versetzten Stößen</p> |

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.