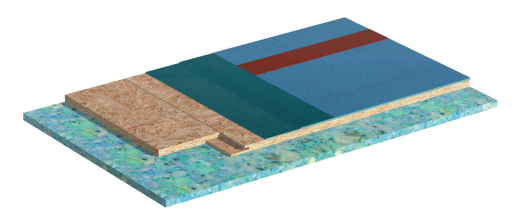
Datenblatt / Sportboden - Flächenelastisch

UNO VST-O 33 PUR Strong





SPORTBODENAUFBAU:

Oberbeläge	ca. 2 mm fugenlose PUR-Hartbeschichtung mit besonders robuster und kratzfester Versiegelung
Lastverteilerplatte	18 mm OSB4 Platte gem. EN 300 mit kraftschlüssiger Falzverbindung
Elastikschicht	15 mm PUR-Verbundschaum
Systemprüfung erfolgt	auf Trockenunterbau
Gesamtstärke	ca. 35 mm

EIGENSCHAFTEN

Der zähelastische, fugenlose und hochbeständige PUR-Oberbelag bietet neben bester Sportfunktionalität höchste mechanische und chemische Beständigkeit für die Mehrzwecknutzung der Sporthalle. Die hier verwendeten PUR Beschichtungen weisen eine sehr hohe Kratzfestigkeit und hohe mechanische

Eigenschaften auf.

Die flächenversteifende "LASTVERTEILERPLATTE" bietet dem Sportler eine optimale Standsicherheit. Aufgrund der Konstruktion wird jede punktuelle Last über die Fläche verteilt und zeichnet sich durch eine hohe statische wie rollende Belastbarkeit für Sportgeräte aus.