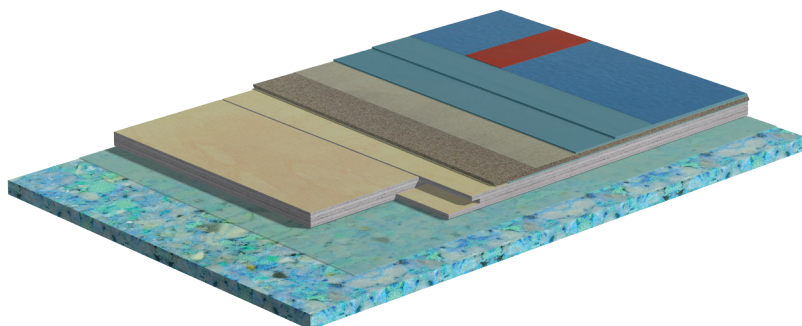


# Duplex - Uno VST PUR 31

## Flächenelastischer Sportboden

2012-07-Rev. -A



- Ideal geeignet für alle Schul- und Vereinssportarten und Mehrzwecknutzung.
- Hohe Schutzfunktion durch Recoflex

### Sportbodenaufbau:

Oberbeläge:	Fugenlose PUR-Beschichtung 2 mm auf punktelastischer Elastikschicht bestehend aus 4 mm Recoflex
Lastverteilerplatte:	Birke- Sperrholzplatte 15 mm stark entsprechend EN 636-2
Elastikschicht:	10 mm PUR- Verbundschaum
Unterbau:	geprüft auf Trockenunterkonstruktion
Gesamtstärke:	31 mm

### Eigenschaften:

Kraftabbau KA55 (%)	59
Standardverformung StV (mm)	4,2
Verformungsmulde w <sub>500</sub> (%)	4,75
Rollende Last RL (N)	1500
Ballreflexion BR (%)	99
Lastannahme LA (kN/m <sup>2</sup> )	5

### Geprüftes Gesamtsystem:

<b>CE</b>	EN 14904: 2006 10 1658 - CPD - 1199	<b>AH-Polysport®</b> Systeme für Sporthallen
	Polysport GmbH Pfarlreienweg 10 96486 Lautertal	
Notified body / notifizierte Stelle / Organisme Notifiés		
Textiles & Flooring Institut GmbH Charlottenburger Allee 41, 52068 Aachen, Deutschland		
Flächenelastischer Sportboden		
Brandverhalten: Klasse C <sub>fl</sub> s1		
Gleitreibung nach EN 13036-4:		
Kraftabbau:		
Freisetzung von Formaldehyd: Klasse E1		

