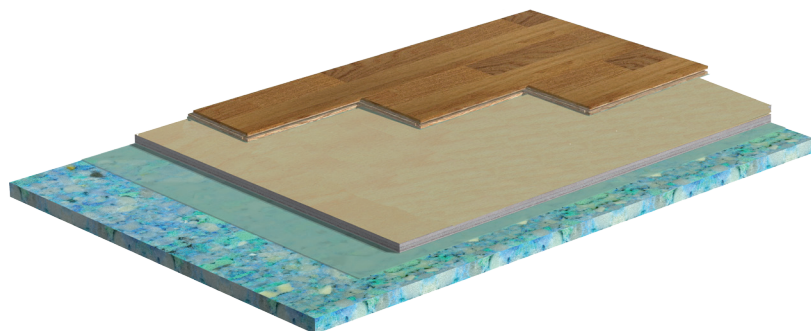


Duply - VST MP 10

Flächenelastischer Sportboden

2014-10-Rev. -A



- Ideal geeignet für alle Schul- und Vereinssportarten und Mehrzwecknutzung.
- Holzarten: Eiche, Buche, Esche, Ahorn

Sportbodenaufbau:

Oberbeläge:	10 mm Massivparkett, mehrfach in situ mit 2K-PUR versiegelt
Lastverteilerplatte:	2 x 6 mm starke Birke- Sperrholzplatte nach EN 13986 und EN 636-2
Elastikschicht:	10 mm PUR- Verbundschaum
Unterbau:	geprüft auf Trockenaufbau
Gesamtstärke:	32 mm

Eigenschaften:

Kraftabbau KA55 (%)	55
Standardverformung StV (mm)	2,8
Verformungsmulde w500 (%)	6
Rollende Last RL (N)	1500
Ballreflexion BR (%)	94
Lastannahme LA (kN/m ²)	5

Geprüftes Gesamtsystem:

CE	EN 14904: 2006 10	AH-Polysport® Systeme für Sporthallen
	Polysport GmbH Pfärlleitenweg 10 96486 Lautertal	
Notified body / notifizierter Stelle / Organisme Notifiés		
Textiles & Flooring Institut GmbH Charlottenburger Allee 41, 52068 Aachen, Deutschland		
Flächenelastischer Sportboden		
Brandverhalten: Klasse Efl		
Gleitreibung nach EN 13036-4:		
Kraftabbau: 55%		
Freisetzung von Formaldehyd: Klasse E1		

