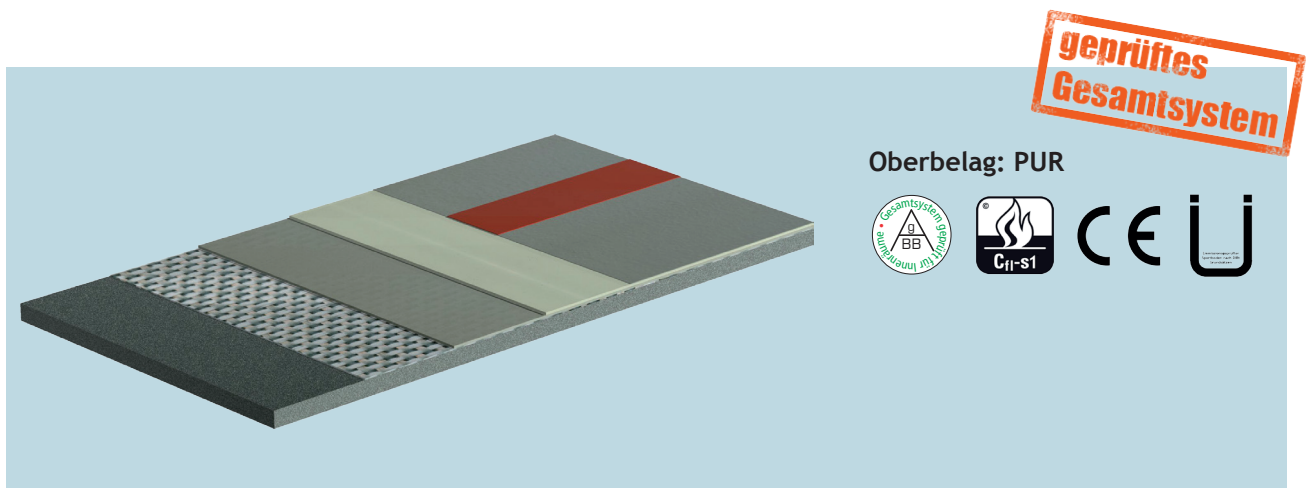


Duolastic - 60 ME FL

Mischelastischer Sportboden

Geeignet für alle Schul- und Vereinssportarten und Mehrzwecknutzung.
Hohe Schutzfunktion durch hohe Stoßabsorption.
Für Sanierung punktelastischer Böden mit geringer Aufbauhöhe.
Für Einbau auf Fußbodenheizung geeignet.

Der mischelastische Boden vereinigt die Vorteile des flächenelastischen und punktelastischen Bodens.



Oberbeläge:	Fugenlose PUR-Beschichtung 2 mm
Lastverteilerplatte:	ca. 1,5 mm Lastverteilerschicht bestehend aus einem Glasrovig-Gewebe vollflächig getränkt mit 2-Komponenten PUR-Hartbeschichtung
Elastikschicht:	11 mm PE-Schaumstoffbahn mit Fugendichtung, vollflächig verklebt auf vorbereitetem Unterboden
Unterbau:	Zement- oder Heizestrich, Gussasphalt, Trockenestrich
Gesamtstärke:	14 mm

Eigenschaften	60 ME FL		
Kraftabbau	KA55	%	55
Standardverformung	StV	mm	3,4
Verformungsmulde	W500	%	2,4
Rollende Last	RL	N	1500
Ballreflexion	BR	%	99
Lastannahme	LA	kN/m ²	5