



Konstruktionsart:	Flächenelastischer Sportboden nach DIN V 18 032-2:2001-04
Oberbelag und obere Lage der Lastverteilerplatte:	16 mm Fertigparkett-Elemente nach DIN 280 Teil 5, mit Nut und Feder, werkseitig versiegelt, 5,1 mm Deckfurnier
Untere Lage der Lastverteilerplatte:	12 mm Multifunktionsplatten mit bauaufsichtlicher Zulassung EN 13986-P5, Verleimungsqualität V100 E 1
Elasticschicht:	15 mm PUR-Verbundschaum

Überwachung: RAL-Gütesicherung

Systemprüfung: auf Estrich

Art der Prüfung	Mindestanforderungen	Messergebnisse
Kraftabbau	mind. 53 %	MW 59 %
Standardverformung	mind. 2,3 mm	MW 3,2 mm
Verformungsmulde	MW max. 15 %	MW 6,5 %
Rollende Last	1500 N	1500 N
Ballreflexion	mind. 90 %	99 %

