



Konstruktionsart: Flächenelastischer Sportboden nach DIN V 18 032-2:2001-04

Oberbelag und obere Lage der Lastverteilerplatte: 13,5 mm Fertigparkett-Elemente nach DIN 280 Teil 5, mit Nut und Feder, werkseitig versiegelt, 3,5 mm Deckfurnier

Untere Lage der Lastverteilerplatte: 12 mm MFP-Multifunktionsplatten mit bauaufsichtlicher Zulassung EN 13986-P5, Verleimungsqualität V100 E 1

Elastischschicht: 15 mm PUR-Verbundschaum

Überwachung: RAL-Gütesicherung

Systemprüfung: auf Estrich

Art der Prüfung	Mindestanforderungen	Messergebnisse
Kraftabbau	mind. 53 %	MW 60 %
Standardverformung	mind. 2,3 mm	MW 3,6 mm
Verformungsmulde	MW max. 15 %	MW 6 %
Rollende Last	1500 N	1500 N
Ballreflexion	mind. 90 %	98 %

