

Vermop Salmon GmbH

Vermop[®]-Wischpflege

Zusammengefasste Testergebnisse:

Der mit VermoFloor 14001 behandelte und geprüfte Polyurethan-Sportboden erfüllt die Anforderungen an das Gleitverhalten gemäß DIN V 18032-2:2001-04 mit einem Gleitreibungsbeiwert*

μ_{\min} : 0,4 und μ_{\max} : 0,6.

Der durchschnittliche Reflektometerwert des mit VermoFloor behandelten Polyurethan-Prüfbelag liegt bei einem Einstrahlungswinkel von $60^\circ < 30\%$.

VermoFloor 14001 erfüllt auf Polyurethan-Sportbodenbelägen die Anforderungen an Reinigungs- und Pflegemittel gemäß DIN V 18032-2:2001-04 „Hallen für Turnen, Spiele und Mehrzwecknutzung – Teil 2: Sportböden, Anforderungen, Prüfungen“.

Die Gleitreibungskoeffizienten gemäß DIN EN 13893-2003-02 „Elastische, laminierte und textile Bodenbeläge - Messung des Gleitreibungskoeffizienten von trockenen Bodenbelagsoberflächen“ des geprüften Polyurethanbelags liegt mit $\mu > 0,45$ im Bereich „sicher“.

* gemessen mit dem Gleitmessgerät Stuttgart des Otto-Graf-Instituts MPA Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart;

Datum der Prüfung im FIGR: 29.08.2019

Metzingen, den 30.09.2019



Martin Lutz
Institutsleitung