

ZERTIFIKAT

Nummer: C-984066-2

Datum: Budapest, 02.10.2017

Name des Produktes: Schlagdämpfender Spielplatzboden, Gummiplatte

Kritische Fallhöhe unter standardgemäßen Umständen

FV- Serie: Oberflächengröße: 1000x1000 mm

Identifizierung	Dicke	Fallhöhe
FV-40	40 mm	1.5 m
FV-45	45 mm	1.7 m
FV-50	50 mm	2.0 m
FV-55	55 mm	2.1 m
FV-60	60 mm	2.4 m
FV-70	70 mm	2.7 m
FV-80	80 mm	3.0 m

Auftraggeber /Hersteller: GUM-TECH s. r. o. Slovakia 94639, Iža, Iža 791.

Die Fa. ÉMI-TÜV SÜD GmbH für Qualitätswesen und Sicherheitstechnik, als aufgrund der Verordnung Nr. 78/2003 (27.11.) GKM mit der Urkunde Nr. 118/2007 des Ministeriums für Wirtschaft und Verkehr zur Prüfung, Kontrolle und Zertifizierung benannte Stelle, bescheinigt hiermit aufgrund des Ergebnisses des durchgeführten Verfahrens, dass die oben genannte Gummiplattenserie den unten erwähnten Vorschriften und Normen

entspricht.

Angewandte Rechtsregelungen, Vorschriften, Normen:

MSZ EN 1176-1: 2008 Abschnitt 4.2.8.5., Kapitel 6.2.
MSZ EN 1177: 2008

Gültig bis: 02.10.2019 oder bis Änderungen am Produkt oder in der Verordnung




József Nagy
Zertifizierungsexperte
ÉMI-TÜV SÜD Kft.

Der Zahler ist verpflichtet, ÉMI-TÜV SÜD GmbH über geplante oder erfolgte Produktänderungen zu informieren. Diese Bescheinigung wurde auf der Grundlage des Berichts R-984066-2 erteilt. Diese Bescheinigung ermächtigt den Auftraggeber nicht, das Unterscheidungsmerkmal der KERMI Klasse von ÉMI-TÜV SÜD Kft zu verwenden.