



Zertifikat

EDU200 Fallschutzsystem

1. Auftraggeber/Hersteller

Edusport
Teppichvlies GmbH
Große Straße 173
D-21075 Hamburg

2. Art der Prüfung

Prüfverfahren zur Bestimmung der Stoßdämpfung nach DIN EN 1177:2018-03 „Stoßdämpfende Spielplatzböden – Prüfverfahren zur Bestimmung der Stoßdämpfung“ – Verfahren 1.

3. Geprüftes Fallschutzsystem

Fallschutzsystem „EDU200“ bestehend aus Edusport Teppichvlies verfüllt mit ca. 12 kg/m² Quarzsand auf ProPlay-45 Fallschutzpad.

4. Messergebnisse – Kritische Fallhöhe


| | |
|-------------------------------|--------|
| Kritische Fallhöhe Mittelwert | 2,01 m |
|-------------------------------|--------|

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Die Vervielfältigung dieses Dokumentes auszugsweise, gekürzt oder abgeändert ist nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung zulässig.

Das Zertifikat hat ausschließlich Gültigkeit in Verbindung mit Prüfbericht-Nr. K2936.

Aufgestellt:

Osnabrück, 20.06.2019


Dipl.-Ing. (FH) O. Schneider
Geschäftsführer



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-18702-01-00
Durch die DAKkS nach DIN EN ISO/IEC 17025
akkreditiertes Prüflabor. Die Akkreditierung gilt für
die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.


Matthias Schucht M.A..
Prüfer