

# Zertifikat

## Brock135 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 „Brock135“ bestehend aus Edusport Teppichvlies verfüllt mit ca. 12 kg/m<sup>2</sup> Quarzsand auf 24mm Brock Fallschutzpad.

### 4. Messergebnisse – Kritische Fallhöhe

Kritische Fallhöhe	1,36 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. K3195.

Aufgestellt:

Osnabrück, 31.01.2020

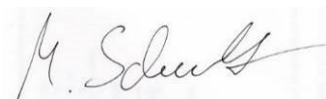


Dipl.-Ing. (FH) O. Schneider  
Geschäftsführer



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