

Zertifikat



über eine bestandene Fahrzeuganprallprüfung gegen eine Fahrzeugsicherheitsbarriere



Auftraggeber:

BLOCKSTAHL GmbH

Amtsstraße 77

22149 Hamburg

Deutschland

Zertifikat Nr.: TC-22820-5346-20391-DE

Datum Zertifizierung: 01.06.2026

Produkttyp: Oberflächenplatzierte Barriere / Blockstahl "FSB E600"

Prüfnorm: DIN ISO 22343-1:2025

Prüfverfahren: N2A 48 km/h

Anprallwinkel /Anprallpunkt: 90° Mittig

Prüfdatum: 11.06.2025

Leistungsanforderungen der FSB: Die FSB bringt das Prüffahrzeug jenseits der FSB-Bezugslinie zum Stehen, indem sich das Fahrzeug so beschädigt wird, dass es nicht mehr aus eigener Kraft weiterfahren kann.

Kinetische Energie beim Anprall: 645 kJ

Leistungsbewertung:

DIN ISO 22343-1:2025 Oberflächenplatzierte Barriere V/7200[N2A]/48/90:19,8/28,6

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Prüfbericht Nr. 22820-5346-20391-DE.

Im Fall einer vollständigen Änderung, wird dieses Zertifikat ausgetauscht und ersetzt durch die Zertifikat Nr. TC-22820-5346-20391-2-DE.

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Ing. Ralf Bührmann (Leitung Labor)



Amelunxenstraße 30 | 48167 Münster
Telefon: +49 (0) 2506 / 7099070
Telefax: +49 (0) 2506 / 7099099
Email: info@crashtest-service.com