Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesanstalt für Straßenwesen • Postfach 10 01 50 • 51401 Bergisch Gladbach Telefon: +49 (0)2204/43-0 • Telefax: +49 (0)2204/43-1150 • Internet: www.bast.de



Zeugnis über die Prüfung eines Markierungssystems auf der Rundlaufprüfanlage der BASt (RPA) gemäß den ZTV M 13

Prüfnummer:	2022 1VF 05.17

1 ANTRAG		
Antragsteller	Brite-Line Europe GmbH	
Kontaktdaten Antragsteller	Bongard-und-Lind-Str. 1, 56414 Weroth	
Antragssache	Prüfung eines Markierungssystems gemäß den "Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien für Markierungen auf Straßen ZTV M 13" unter Berücksichtigung der "Technischen Prüfbedingungen für Markierungssysteme TP M 18" und der "Technischen Lieferbedingungen für Markierungsmaterialien TL M 06"	
2 PRÜFGEGENSTAND		
Markierungstyp	Typ II - Markierungsfolie mit groben Reflexkörpern und Griffigkeitsmitteln für vorübergehende Markierungen	
2.1 MARKIERUNGSSTOFF		
Folienbezeichnung	BLE VA	
Folienhersteller	Brite-Line Technology Company Limited	
Folienart	Folie, gummibasiert und gewebeverstärkt, gelb	
Primer	P-20 AF/1	
Foliendicke (Schieblehre) [µm]	2100	
2.2 APPLIKATION		

2.2 APPLIKATION

Die Applikation erfolgte nach Vorgabe des Antragstellers unter Angabe der o.g. technischen Daten durch die BASt.

Applikationsverfahren	aufgewalzt
2.3 Foto	RPA-Prüfisuf 05_2022 Nouzustand
	Sign of the second seco

Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesanstalt für Straßenwesen • Postfach 10 01 50 • 51401 Bergisch Gladbach Telefon: +49 (0)2204/43-0 • Telefax: +49 (0)2204/43-1150 • Internet: www.bast.de



Prüfnummer: 2022 1VF 05.17

3 ERGEBNISSE DER PRÜFUNG				
P7				
3.2 Klassen der verkehrstechnischen Eigenschaften nach ZTV M 13				
Neuzustand	Gebrauchszustand			
≥ S 1	S 1			
R 5	R 5			
RW 6	RW 6			
Q 3	Q 3			
3.3 Weitere Anforderungen der ZTV M 13				
erfüllt				
Т 1				
erfüllt				
19.10.2022				
	Peschen Eigenschaften nach ZTV M Neuzustand ≥ S 1 R 5 RW 6 Q 3 ZTV M 13 erfüllt T 1 erfüllt			

4 ZUSAMMENFASSUNG DER PRÜFERGEBNISSE

Das geprüfte Markierungssystem erfüllt die Mindestanforderungen der ZTV M 13 für den Einsatz in Deutschland.

Bei der physikalisch-chemischen Urmusterprüfung durch die BASt wurden die Herstellerangaben bestätigt. Die Ergebnisse liegen bei der BASt vor.

Die Grundlage für die Erstellung dieses Prüfzeugnisses ist die zugehörige Prüfung der akkreditierten Prüfstelle Straßenausstattung nach DIN EN 13197 und DIN EN 1436.

Dieses Prüfzeugnis darf nur vollständig weitergegeben oder veröffentlicht werden. Die auszugsweise Weitergabe oder Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Zustimmung der BASt.

Bergisch Gladbach, 27. Oktober 2022

(J. Kübler) Leiterin Referat V4 Straßenausstattung