

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

Prüfnummer:	2021 1VF 07.03
-------------	----------------

### 1 ANTRAG

Antragsteller	Brite-Line Europe GmbH
Kontakt Daten 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 I - Markierungsfolie für vorübergehende Markierungen
----------------	--

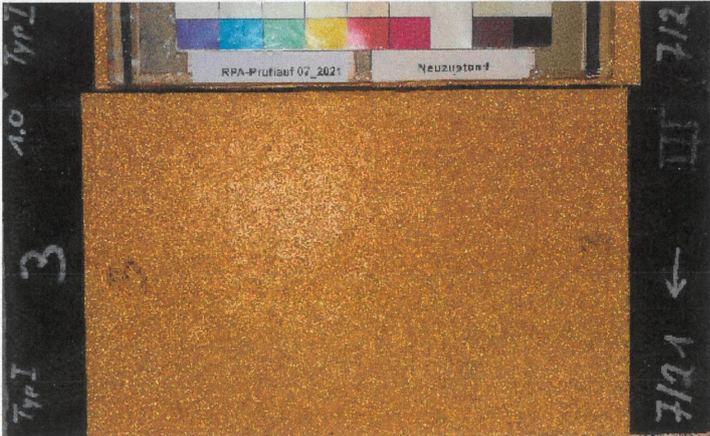
#### 2.1 MARKIERUNGSSTOFF

Folienbezeichnung	BLE RI
Folienhersteller	Brite-Line Technology Company Limited
Folienart	Folie, gummibasiert, gelb
Primer	P-20 AF/1
Foliendicke (Schieblehre) [µm]	1700

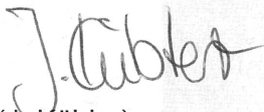
#### 2.2 APPLIKATION

Die Applikation erfolgte nach Vorgabe des Antragstellers unter Angabe der o.g. technischen Daten in den Räumen und unter der Aufsicht der BAST.

Applikationsverfahren	aufgewalzt
-----------------------	------------

2.3 Foto	
----------	--

<b>Prüfnummer:</b>	<b>2021 1VF 07.03</b>
--------------------	-----------------------

<b>3 ERGEBNISSE DER PRÜFUNG</b>		
<b>3.1 Verkehrsklasse</b>	<b>P5</b>	
<b>3.2 Klassen der verkehrstechnischen Eigenschaften nach ZTV M 13</b>		
	Neuzustand	Gebrauchszustand
Griffigkeit	≥ S 1	S 1
Nachtsichtbarkeit, trocken	R 5	R 5
Tagessichtbarkeit	Q 3	Q 3
<b>3.3 Weitere Anforderungen der ZTV M 13</b>		
Anforderungen Farbort	erfüllt	
Überrollbarkeitsklasse	T 1	
Verschleißfestigkeit, 90 % Restfläche	erfüllt	
physikalisch-chemische Urmusterprüfung	15.12.2021	
<b>4 ZUSAMMENFASSUNG DER PRÜFERGEBNISSE</b>		
<p><b>Das geprüfte Markierungssystem erfüllt die Mindestanforderungen der ZTV M 13 für den Einsatz in Deutschland.</b></p> <p>Bei der physikalisch-chemischen Urmusterprüfung durch die BAST wurden die Herstellerangaben bestätigt. Die Ergebnisse liegen bei der BAST vor.</p> <p>Die Grundlage für die Erstellung dieses Prüfzeugnisses ist die zugehörige Prüfung der akkreditierten Prüfstelle Straßenausstattung nach DIN EN 13197 und DIN EN 1436.</p> <p>Dieses Prüfzeugnis darf nur vollständig weitergegeben oder veröffentlicht werden. Die auszugsweise Weitergabe oder Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Zustimmung der BAST.</p>		
<p>Bergisch Gladbach, 19. Januar 2022</p> <p></p> <p>(J. Kübler)                      Leiterin Referat V4 Straßenausstattung</p>		