

Bundesanstalt für Straßenwesen

V4z - If (EPM)

Bundesanstalt für Straßenwesen • Postfach 10 01 50 • D-51401 Bergisch Gladbach

Akkreditiertes Prüflabor für den Produktbereich 'Fahrbahnmarkierungen' Akkreditierungsnummer D-PL-15013-01-00

Zeugnis über die Prüfung eines Markierungssystems auf der Rundlaufprüfanlage der BASt (RPA) Prüfnummer: 2013 1DH 09.12

1. Antrag

Antragsteller:

Euromark Deutschland GmbH, Industriegebiet Heideloh, Hasenwinkel 3, 06780 Zörbig

Antragssache:

Prüfung der Verschleißfestigkeit und der verkehrstechnischen Eigenschaften eines Markierungssystems unter den Prüfbedingungen der DIN EN 13 197 (Ausgabe Dez. 2011). Die Klassen der verkehrstechnischen Eigenschaften richten sich nach DIN EN 1436 (Ausgabe Januar 2009).

2. Prüfgegenstand

Typ I - Markierungssystem für dauerhafte Markierungen

Systembezeichnung:

Smitsolux 2013 Typ I

Stoffbezeichnung:

Smitsolux 2013 Typ I

Stoffhersteller:

SAR

Stoffart:

Thermoplastikmasse

Verarbeitungstemperatur [°C]:

190

Schichtdicke [µm]:

3.000

Applikationsverfahren:

Vollstrich

2.2 Nachgestreute Beistoffe

Reflexkörpermenge, -hersteller, -bez.:

350 g/m2, Potters, 850 - 212 AC 07 3:1

Griffigkeitsmittel:

Cristobalit + Glasbruch als Gemisch im Verhältnis 3 : 1 in den

Reflexkörpern enthalten

2.3 Die Applikation erfolgte nach Vorgabe des Antragstellers unter Angabe der o.g. technischen Daten (soweit nicht messbar) in den Räumen der BASt durch den Prüfdienst der Deutschen Studiengesellschaft für Straßenmarkierungen e.V.

3. Ergebnisse der Prüfung:

3.1 Erreicht wurden die Anforderungen für die Verkehrsklasse P 7. Für die einzelnen verkehrstechnischen Eigenschaften wurden folgende Klassen gemäß DIN EN 1436 erreicht:

		Neuzustand	Gebrauchszustand
-	Griffigkeit:	≥ S 1	S 2
-	Nachtsichtbarkeit, trocken:	R 5	R 5
	Tagessichtbarkeit:	Q 5	Q 5
-	Überrollbarkeit:	T 2	

3.2 Die Mindestanforderungen an die Verschleißfestigkeit von 90 % Restfläche wurde erfüllt. Die Ergebnisse der physikalisch-chemischen Urmusterprüfung liegen bei der BASt vor.

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

Bergisch Gladbach, 21. Januar 2014

(A. Gail)

wissenschaftl. Ang.

Brüderstraße 53 51427 Bergisch Gladbach

Postfach 10 01 50 51401 Bergisch Gladbach

Telefon: 0 22 04 / 43 - 0 Telefax: 0 22 04 / 43 - 673

Internet: www.bast.de