

# DIN EN 12802:2011-12 (D)

## Straßenmarkierungsmaterialien - Laborverfahren für die Identifikation; Deutsche Fassung EN 12802:2011

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Probenahme .....	5
5 Prüfverfahren .....	5
6 Prüfbericht .....	10
Anhang A (normativ) Markierungsfarbe — Prüfverfahren zur Bestimmung des Feststoffanteils .....	11
Anhang B (normativ) Markierungsfarbe, Heiß- und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung und Identifizierung von organischen Bestandteilen .....	13
Anhang C (normativ) Markierungsfarbe, Heiß- und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung und Identifizierung von anorganischen Bestandteilen .....	17
Anhang D (normativ) Markierungsfarbe, Heiß- und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung des Titan(IV)-oxidanteils im anorganischen Bestandteil .....	19
Anhang E (normativ) Markierungsfarbe, Heiß- und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung des Glasperlenanteils .....	22
Anhang F (normativ) Markierungsfarbe und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung und Identifizierung von Lösemitteln .....	24
Anhang G (normativ) Markierungsfarbe — Prüfverfahren für die Bestimmung der Viskosität (Krebs-Stormer-Verfahren) .....	27
Anhang H (normativ) Markierungsfarbe, Heiß- und Kaltplastikmasse — Prüfverfahren für die Bestimmung des Aschegehalts .....	32
Literaturhinweise .....	34