

E DIN ISO 813:2017-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-06-16

Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung der Haftung zu starren Materialien - 90°-Schälverfahren (ISO 813:2016); Text Deutsch und Englisch

Rubber, vulcanized or thermoplastic - Determination of adhesion to a rigid substrate - 90° peel method (ISO 813:2016); Text in German and English

Inhalt

Seite

Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Kurzbeschreibung.....	5
4 Geräte	5
5 Probekörper.....	6
5.1 Maße	6
5.2 Vorbereitung.....	7
5.3 Anzahl.....	8
5.4 Vorbereitung der Prüfung	8
6 Prüftemperatur und Feuchte.....	8
7 Durchführung	9
8 Auswertung	9
8.1 Trennkraft	9
8.2 Symbole bei Trennungstypen.....	9
9 Präzision	9
10 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Analyse des viskoelastischen Verhaltens des Verbundes.....	11
Anhang B (normativ) Kalibrierungsprogramm	12
B.1 Überprüfung.....	12
B.2 Zeitplan.....	12
Literaturhinweise	14