

# DIN EN ISO 8033:2017-04 (D)

## Gummi- und Kunststoffschlüsse - Bestimmung der Haftung zwischen den einzelnen Schichten (ISO 8033:2016); Deutsche Fassung EN ISO 8033:2017

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Prüfgerät .....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Prüfgerät .....	6
5.3 Klemmen .....	6
5.4 Dorn .....	6
6 Probekörper.....	6
6.1 Probekörpertypen .....	6
6.1.1 Allgemeines .....	6
6.1.2 Typ 1 .....	6
6.1.3 Typ 2 .....	6
6.1.4 Typ 3 .....	6
6.1.5 Typ 4 .....	7
6.1.6 Typ 5 .....	7
6.1.7 Typ 6 .....	7
6.1.8 Typ 7 .....	7
6.1.9 Typ 8 .....	7
6.2 Auswahl des Probekörpers .....	7
6.3 Probekörperherstellung.....	8
6.3.1 Allgemeines .....	8
6.3.2 Typ 1 .....	8
6.3.3 Typ 2 .....	8
6.3.4 Typ 3 .....	8
6.3.5 Typ 4 .....	8
6.3.6 Typ 5 .....	9
6.3.7 Typ 6 .....	9
6.3.8 Typ 7 .....	9
6.3.9 Typ 8 .....	9
6.4 Konditionierung der Probekörper .....	9
6.5 Zeitintervall zwischen Vulkanisation und Prüfung.....	10
7 Durchführung .....	10
7.1 Vorbereitung.....	10
7.2 Einspannen der Probekörper.....	10
7.3 Prüfgeschwindigkeit .....	10
7.4 Messung .....	10
8 Auswertung .....	10
9 Prüfbericht .....	11
Literaturhinweise .....	17