

DIN EN 14869-1:2004-10 (D)

Strukturklebstoffe - Bestimmung des Scherverhaltens struktureller Klebungen - Teil 1: Torsionsprüfverfahren unter Verwendung stumpf verklebter Hohlzylinder (ISO 11003-1:2001, modifiziert); Deutsche Fassung EN 14869-1:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Sicherheit	4
6 Prüfeinrichtungen.....	4
7 Probekörper	6
7.1 Vorbereitung	6
7.1.1 Fügwerkstoff	6
7.1.2 Oberflächenbehandlung	6
7.1.3 Kleben.....	6
7.1.4 Klebschicht	7
7.1.5 Maße.....	9
7.2 Anzahl der Proben.....	9
8 Prüfbedingungen.....	9
8.1 Temperatur	9
8.2 Schergeschwindigkeit.....	9
9 Durchführung.....	10
10 Berechnungen	10
11 Präzision.....	11
12 Prüfbericht	12