

DIN EN 14869-1:2011-07 (D)

Strukturklebstoffe - Bestimmung des Scherverhaltens struktureller Klebungen - Teil 1: Torsionsprüfverfahren unter Verwendung stumpf verklebter Hohlzylinder (ISO 11003-1:2001, modifiziert); Deutsche Fassung EN 14869-1:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Prüfeinrichtungen	4
6 Probekörper	6
6.1 Vorbereitung	6
6.1.1 Fügwerkstoff	6
6.1.2 Oberflächenbehandlung	6
6.1.3 Kleben	6
6.1.4 Klebschicht	8
6.1.5 Maße	10
6.2 Anzahl der Proben	10
7 Prüfbedingungen	10
7.1 Temperatur	10
7.2 Schergeschwindigkeit	10
8 Durchführung	11
9 Berechnungen	11
10 Präzision	12
11 Prüfbericht	13