

DIN EN 12090:2013-06 (D)

Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - Bestimmung des Verhaltens bei Scherbeanspruchung; Deutsche Fassung EN 12090:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	5
5 Prüfeinrichtungen.....	6
5.1 Prüfmaschine.....	6
5.1.1 Allgemeines	6
5.1.2 Anordnung für Einzelprobekörper.....	6
5.1.3 Anordnung für Doppelprobekörper.....	6
5.2 Haltevorrichtungen für die Probekörper.....	6
5.2.1 Aufbau für Einzelprobekörper.....	6
5.2.2 Aufbau für Doppelprobekörper.....	6
5.3 Klebstoffe	7
6 Probekörper	9
6.1 Maße der Probekörper	9
6.1.1 Allgemeines	9
6.1.2 Einzelprobekörper.....	9
6.1.3 Doppelprobekörper	10
6.2 Anzahl der Probekörper.....	10
6.3 Vorbereitung der Probekörper	10
6.4 Vorbehandlung der Probekörper	10
7 Prüfverfahren	10
7.1 Prüfbedingungen.....	10
7.2 Durchführung der Prüfung	10
8 Ermittlung und Angabe der Ergebnisse.....	11
8.1 Allgemeines	11
8.2 Scherfestigkeit.....	11
8.3 Schermodul.....	11
9 Genauigkeit der Messungen	12
10 Prüfbericht	12