

DIN EN ISO 175:2000-10 (D)

Kunststoffe - Prüfverfahren zur Bestimmung des Verhaltens gegen flüssige Chemikalien (ISO 175:1999); Deutsche Fassung EN ISO 175:2000

Inhalt	Seite
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Prinzip	3
4 Allgemeine Prüfbedingungen und Durchführung	3
4.1 Prüfflüssigkeiten	3
4.2 Prüfbedingungen	4
4.3 Prüfdauer	4
4.4 Probekörper	4
4.5 Konditionierung	4
4.6 Durchführung	4
4.7 Darstellung der Meßergebnisse	5
5 Bestimmung der Änderungen von Masse und/oder Maßen und/oder Aussehen	5
5.1 Allgemeines	5
5.2 Prüfgeräte	5
5.3 Probekörper	6
5.4 Bestimmung von Änderungen der Masse	7
5.5 Bestimmung von Änderungen der Maße	8
5.6 Bestimmung von Änderungen der Farbe oder anderer Aussehensmerkmale	8
6 Bestimmung von Änderungen anderer physikalischer Eigenschaften	9
6.1 Allgemeines	9
6.2 Prüfgeräte	9
6.3 Probekörper	9
6.4 Durchführung	9
6.5 Berechnung und Darstellung der Meßergebnisse	10
7 Präzision	10
8 Prüfbericht	10
Anhang A (normativ) Arten der Prüfflüssigkeiten	11
Anhang B (informativ) Anmerkungen zur Feuchtigkeitsaufnahme von Kunststoffprüfkörpern im Gleichgewicht mit einem Konditionierungsklima	13
Literaturhinweise	13