

DIN EN ISO 4611:2009-02 (D)

Kunststoffe - Bestimmung des Verhaltens bei Einwirkung von warmfeuchtem Klima, Sprühwasser und Salznebel (ISO 4611:2008); Deutsche Fassung EN ISO 4611:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Kurzbeschreibung	5
4 Allgemeine Prüfbedingungen	6
4.1 Umgebungsbedingungen und Geräte	6
4.2 Versuchsdauer	7
4.3 Probekörper	8
4.4 Konditionierung	8
4.5 Behandlung nach Beanspruchung	8
5 Masseänderung	8
5.1 Allgemeines	8
5.2 Probekörper	9
5.3 Konditionierung	10
5.4 Durchführung	10
5.5 Auswertung	10
6 Änderung der Maße und des Aussehens	11
6.1 Allgemeines	11
6.2 Probekörper	11
6.3 Konditionierung	11
6.4 Durchführung	11
6.5 Auswertung	12
7 Änderung anderer physikalischer Eigenschaften	12
7.1 Allgemeines	12
7.2 Probekörper	13
7.3 Konditionierung	14
7.4 Durchführung	14
7.5 Auswertung	14
8 Prüfbericht	14
Anhang A (informativ) Feuchtigkeitsaufnahme eines Probekörpers aus Kunststoff, der sich im Gleichgewicht mit dem Lagerungsklima befindet	16
Literaturhinweise	17