

DIN EN 15457:2014-11 (D)

Beschichtungsstoffe - Laborverfahren für die Prüfung der Wirksamkeit von Filmkonservierungsmitteln in einer Beschichtung gegen Pilze; Deutsche Fassung EN 15457:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	5
5 Geräte und Prüfmittel	5
6 Pilze	6
6.1 Pilze, die eher im Außenbereich wachsen	6
6.2 Pilze, die eher im Innenbereich wachsen	7
7 Probenahme und Herstellen von Probenstücken und Probenkörpern	7
7.1 Probenahme	7
7.2 Herstellen der Probenstücke (siehe Anhang A)	7
7.3 Konditionieren der Probenstücke	7
7.4 Herstellen und Anzahl von Probenkörpern	7
8 Durchführung	7
8.1 Vorbereiten der Petrischalen mit dem Nährmedium	7
8.2 Herstellen von Stammkulturen und Gebrauchskulturen	8
8.3 Herstellen der Sporensuspension	8
8.4 Beimpfen und Bebrüten (siehe Anhang A)	8
8.5 Bewertung	8
9 Prüfbericht	9
Anhang A (informativ) Laborverfahren für die Prüfung der Wirksamkeit von Filmkonservierungsmitteln in einer Beschichtung gegen Pilze	10
Anhang B (informativ) Bewertung des prozentualen Flächenanteils von Stellen mit optischer Veränderung nach EN 16492:2014, Tabelle A.3	11
Literaturhinweise	12