

Mechanische Folienprüfungen - A: Zugversuch an Folien

Informationen

Beschreibung: Mitarbeiter der herstellenden und abpackenden Verpackungsbetriebe erlangen detaillierte Grundlagen der mechanischen Prüfungen an Folien und Folienverpackungen. In diesem Teil dreht sich alles um den Zugversuch, dessen Ergebnissen eine besondere Bedeutung in Spezifikationen und Datenblättern zukommt. Ausgehend von Details der Prüfung selbst und ihren Fehlerquellen, stehen auch verschieden Folien aus der Praxis im Mittelpunkt. So werden typische Wert verglichen und mit dem jeweiligen Material zur Diskussion gestellt. Ziel ist, dass Absolventen Werte einordnen und Größenordnungen schnell bewerten können. Dazu gehört auch Diagramme zu erfassen und einzuordnen. Aber auch schnell eine Plausibilitätsprüfung machen zu können, um systematische Fehler schnell zu erkennen.

Zielgruppe: Mitarbeiter/Leitung aus Labor, Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb

Niveau: **Stufe 2** - Vorkenntnisse sind hilfreich, aber nicht Voraussetzung

Weitere Informationen: Dauer: 1:45h
Ein Video
Ein Download

Veranstaltungscod: **MPa-10-20w**