

Bestimmungen für Füllmassen für Kabelzubehöerteile sowie Abbrühmassen

Teil 1 Heiß zu vergießende Füllmassen, Kaltpreßmassen,
Kaltvergußmassen sowie Abbrühmassen

VDE 0291
Teil 1 / 2. 72

Dies sind VDE-Bestimmungen im Sinne von VDE 0022/1.64.

Inhalt

I. Gültigkeit

§ 1

II. Allgemeines

§ 2 Begriffserklärung

§ 3 Einteilung, Kennzeichnung, Verarbeitungstemperatur und Verwendung

III. Anforderungen

§ 4 Beschaffenheit und Prüfung der Massen

§ 5 Lieferart und Kennzeichnung der Gebinde

IV. Prüfverfahren

§ 6 Probenahme und Probenvorbereitung

§ 7 Wasserlösliche Anteile

§ 8 Abdampfverlust

§ 9 Physikalische Struktur

§ 10 Haftfestigkeit

§ 11 Viskosität

§ 12 Abklopfbarekeit

§ 13 Klebfreiheit

§ 14 Erkennbarkeit der Aderkennzeichnung

§ 15 Schrumpfung

§ 16 Spannungsfestigkeit

§ 17 Verarbeitbarkeit von Kaltpreßmassen

Tabelle 1 Einteilung, Kennzeichnung, Verarbeitungstemperatur und Verwen-
dung der Massen

Tabelle 2 Eigenschaften und Prüfung der Massen

**Deutsche Elektrotechnische Kommission – Fachnormenausschuß Elektro-
technik im DNA gemeinsam mit Vorschriftenausschuß des VDE**