

**Zusammenfassung des
Untersuchungsberichtes
Nr.: IWQ 337 1210**

Nr. 012a-97

Auftraggeber: Kunststoff KG Nehl & Co.
Stresemannstraße 30-34
32257 Bünde

Gegenstand: Sockelfuß „Art.-Nr. 5020/5050-200 mm und
„Art.-Nr. 5015/5050-150 mm
(diverse Systembauteile angeliefert)

Auftrag: Prüfung von Möbelfüßen für den Einsatz
in Küchenmöbeln in Anlehnung an
DIN 68 980, DIN EN 1153
sowie nach LGA-Richtlinien

Feststellung:

Die vorgestellten Sockelfüße wurden Belastungs- und Zeitstandsfestigkeitsprüfungen für den Einsatz im Küchenbereich unterzogen.

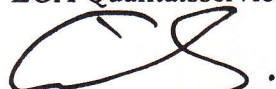
Die Untersuchungen wurden in Anlehnung an DIN 68 930/01.1989, DIN EN 1153, Ausg. 02.1996, DIN 4554/12.1996 und DIN VDE 1000/03.1979 sowie nach den LGA-Richtlinien durchgeführt bzw. bewertet.

Befund:

Der Sockelfuß ist mit einer Sockelhöhe von 150 mm und 200 mm hinsichtlich Tragfähigkeit und Dauerbelastung im Qualitätsküchenmöbelbereich geeignet. Die Belastbarkeit ist bis zu einem Schrankgewicht von 100 kg nachgewiesen.

Gütersloh, 11.06.1997

Mit freundlichen Grüßen
LGA Qualitätsservice GmbH


Dipl.-Ing. M. Frink

Dieser Prüfbericht gilt nur im Zusammenhang mit dem Untersuchungsbericht Nr. IWQ 337 1210