



Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

Fischer GmbH
Dichtung
Report No. FI 1005-523

DUPLIKAT

Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für oben genanntes Produkt, untersucht im Auftrag von

**Fischer Elektro- und
Beleuchtungstechnik GmbH**
Sindelfingen, Deutschland

das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer FI 1005-523
vergeben wurde.

Chemische Beständigkeit	1 h	3 h	6 h	24 h
Formalin (37 %)	0	0	0	0
Wasserstoffperoxid (30 %)	+	0	0	-
Isopropanol (100 %)	0	-	-	-
Schwefelsäure (5 %)	+	+	+	-
Natronlauge (5 %)	+	+	+	+

„+“ = beständig, „0“ = bedingt beständig, „-“ = nicht beständig

Bei der Untersuchung bezüglich der mikrobiellen Verstoffwechselbarkeit erreicht das Testobjekt die Gesamtklassifizierung 2 (gut).

Detaillierte Informationen sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA.

Stuttgart, 19. Mai 2011

i. A. 
Projektleiter

Die Gültigkeit dieser Urkunde beschränkt sich auf das genannte Produkt in unveränderter Form für eine Dauer von 5 Jahren.

Weitere Informationen:
www.tested-device.com