

# FACHWISSEN SCHADENSANALYSE VON ELASTOMERBAUTEILEN

Ein Angebot des

**O RING**

**PRÜFLABOR**

**RICHTER**

PRÜFEN BERATEN ENTWICKELN

Quelle: [www.o-ring-prueflabor.de](http://www.o-ring-prueflabor.de)

Stand der Information: 10/2020

## **Hydrolyse –**

**Einigen Dichtungswerkstoffen sollte  
man „nicht das Wasser reichen“**

Autoren:

Dipl.-Ing. Bernhard Richter,  
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Blobner

*In Kürze finden Sie hier eine ausführliche  
Beschreibung dieses Schadensbildes.*