

# Bescheinigung

Für das Walzenmaterial  
für den Bogen-Offsetdruck

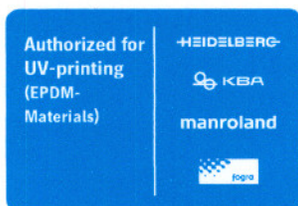
„**WERO-UV D 302-11**“

der Firma

**WESTLAND GUMMIWERKE  
GMBH & Co. KG**

Hiermit wird bestätigt, dass das genannte Walzenmaterial die Anforderungen der Elastomerquellprüfung erfüllt, welche mit Farben durchgeführt wurden, die das **blaue Prüfsiegel** führen.

Das blaue Prüfsiegel bezieht sich auf Anwendungen in Druckmaschinen, die für den ausschließlichen Betrieb mit UV Druckfarben ausgerüstet sind.



Die Anforderungen der Elastomerquellprüfung basieren auf den Qualitätskriterien der folgenden Druckmaschinenhersteller:

**Heidelberger Druckmaschinen AG  
Koenig & Bauer AG  
manroland AG**

Diese Bescheinigung ist nur gültig für die Gummimischung des o.g. Walzenmaterial, welches der Fogra am 27.06.2008 vorgelegt wurde.

**30. Oktober 2008**

**Dr. W. Rauh**  
*Fogra Forschungsgesellschaft Druck e.V.*  
Postfach 800469  
D-81604 München

# Bescheinigung

Für das Walzenmaterial  
für den Bogen-Offsetdruck

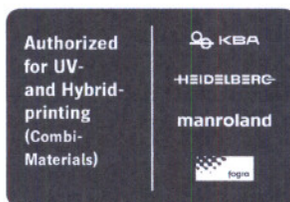
**„WEROMIX C 309-01“**

der Firma

**WESTLAND GUMMIWERKE  
GMBH & Co. KG**

**Hiermit wird bestätigt, dass das genannte Walzenmaterial die Anforderungen der Elastomerquellprüfung erfüllt, welche mit Farben durchgeführt wurden, die das schwarze Prüfsiegel führen.**

Das schwarze Prüfsiegel bezieht sich auf Anwendungen in Druckmaschinen, die für den alternierenden Betrieb mit UV und konventionellen Druckfarben ausgerüstet sind.



**Die Anforderungen der Elastomerquellprüfung basieren auf den Qualitätskriterien der folgenden Druckmaschinenhersteller:**

**Heidelberger Druckmaschinen AG  
Koenig & Bauer AG  
manroland AG**

Diese Bescheinigung ist nur gültig für die Gummimischung des o.g. Walzenmaterial, welches der Fogra am 27.06.2008 vorgelegt wurde.

**30. Oktober 2008**

**Dr. W. Rauh**  
**Fogra Forschungsgesellschaft Druck e.V.**  
Postfach 800469  
D-81604 München