

# Approval Certificate

No. 32090



**Company**            **BECA GRAFIC, S.A.**

**Fountain  
concentrate**        **Urappress Plus T**

The above-mentioned fountain solution concentrate for coldset applications was tested by Fogra and meets the specifications of the following press manufacturers:

- manroland web systems GmbH
- Koenig & Bauer Digital & Webfed AG & Co. KG

This certificate confirms that the measured values for the corrosive attack of the aforementioned fountain solution concentrate against specific metal materials are within the specified limits defined in the SOP "How to test the corrosive potential of a fountain solution concentrate" with the current version 07/2011. This certificate confirms that the fountain solution successfully passed the material resistance test for rubber and plastic materials as defined in the current guideline.

This certificate is limited to the tested fountain solution and its formulation as received and described in technical report with above-mentioned number.

The legally binding approval of the above-mentioned fountain solution concentrate is electronically published and the regularly updated version of the approval list of the press manufacturer is posted at the site [www.fogra.org](http://www.fogra.org). This approval terminates if the formulation of the approved product is sold to another manufacturer or vendor or if the origin manufacturer was sold to or acquired by a third party. In case of sale and/or acquisition of the origin manufacturer the approval terminates automatically for all other approved fountain solutions from the portfolio of the original manufacturer. (Revision 0, 08/2011)

**Validity**            The approval certificate expires on 31th May 2023

  
Dr Philipp Stolper

  
Dr Matthias Dobesch

Aschheim b. München, 31.01.2019



# Prüfzertifikat

Nr. 32090



**Firma**                    **BECA GRAFIC, S.A.**

**Feuchtmittel-  
zusatz**                    **Urapress Plus T**

Der oben genannte Feuchtmittelzusatz für den Coldset-Offsetdruck wurde von der Fogra geprüft und entspricht den Vorgaben der folgenden Druckmaschinenhersteller:

- manroland web systems GmbH
- Koenig & Bauer Digital & Webfed AG & Co. KG

Dieses Zertifikat bestätigt die Einhaltung der in der Richtlinie "Korrosionsprüfung von Feuchtmittelzusätzen" (Stand 07/2011) spezifizierten Grenzwerte für den korrosiven Angriff von Feuchtmittelzusätzen auf definierte metallische Werkstoffe.

Dieses Zertifikat bestätigt den erfolgreichen Abschluss der Gummi- und Kunststoffverträglichkeitsprüfung für Feuchtmittel nach dem gegenwärtigen Stand der Prüfvorschrift.

Das Prüfzertifikat bezieht sich ausschließlich auf die chemische Zusammensetzung des zur Prüfung eingereichten und unter der oben stehenden Gutachtennummer geprüften Feuchtmittelzusatzes.

Die rechtsverbindliche Freigabe des oben genannten Feuchtmittelzusatzes erfolgt in elektronischer Form durch die Maschinenhersteller und kann stets aktuell unter [www.fogra.org](http://www.fogra.org) eingesehen werden. Mit dem Verkauf der Rezeptur des geprüften Feuchtmittelzusatzes an einen anderen Hersteller und/oder dem Verkauf des Herstellers erlischt die Freigabe für dieses Produkt bzw. für alle Produkte des Herstellers. (Revision 0, 08/2011)

**Gültigkeit**                    Das Prüfzertifikat ist gültig bis 31. Mai 2023

  
Dr. Philipp Stolper

  
Dr. Matthias Dobesch

Aschheim b. München, 31.01.2019

