

# Test Certificate

No. 36486



For Rauch GmbH  
Gutenbergstraße 3  
78549 Spaichingen  
Germany

Paper RP 150 OBA

The proof paper specified above was tested in accordance with the Fogra proof paper guidelines for the following paper type.

Paper type Matte

Results The results are recorded in test report 35506-5 dated on 30 August 2023.

The requirements of the Fogra proof paper guidelines were fulfilled in all normative points. The proof paper is suitable for the simulation of substrates having low to high content of optical brightener agent and a lightness of  $CIEL^* \leq 95$  (FOGRA51, FOGRA52, PC1 according to ISO 12647-2:2013).

Valid until 30 August 2025

Munich, 5 March 2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Donatela Saric".

Mag. Ing. Donatela Saric  
Fogra Research Institute for Media Technologies



Proof Substrate | 36486

# Prüfzertifikat

Nr. 36486



Für Rauch GmbH  
Gutenbergstraße 3  
78549 Spaichingen  
Deutschland

Papier RP 150 OBA

Das oben aufgeführte Proofpapier wurde entsprechend der Fogra-Proofpapier-Richtlinien für den nachfolgenden Papiertyp geprüft.

Papiertyp Matt

Ergebnis Die Ergebnisse sind im Gutachten 35506-5 vom 30. August 2023 dokumentiert.

Die Anforderungen gemäß der Fogra-Proofpapier-Richtlinien wurden in allen normativen Punkten erfüllt. Das Proofpapier ist für die Simulation moderat bis stark aufgehellter Substrate mit einer Helligkeit bis  $CIEL^* \leq 95$  (FOGRA51, FOGRA52, PC1 gemäß ISO 12647-2:2013) geeignet.

Gültig bis 30. August 2025

München, 5. März 2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Donatela Saric".

Mag. Ing. Donatela Saric  
Fogra Forschungsinstitut für Medientechnologien e.V.



Proof Substrate | 36486