

Induprint S 3040

- ◆ ammoniakalische Festharzlösung

Anwendungsbereiche: Druckfarben und Überdrucklacke

- ◆ Glanzverbesserung in wässrigen Überdrucklacken und Flexo- und Tiefdruckfarben

Wirkungsweise und Eigenschaften:

- ◆ exzellenter Glanz
- ◆ ausgezeichneter Transfer
- ◆ exzellente Wiederanlösbarkeit

Aussehen	:	transparente bräunliche Lösung	
Feststoffgehalt * (Ofen, 1h, 130°C)	:	39 - 41 %	
Viskosität * bei 25 °C (DIN 53019-1) <small>(Anton Paar RheolabQC; MS: CC27; D= 28,9 s⁻¹)</small>	:	1000 - 1800 mPa·s	I
pH-Wert * (DIN ISO 976)	:	7,7 - 8,1	
Glasübergangstemperatur (DSC) <small>(DIN 51007)</small>	:	ca. + 72°C	
Säurezahl <small>berechnet auf Feststoff</small>	:	ca. 250 mg KOH/g	
Ionogenität	:	anionisch	
Gefrier/Taustabilität	:	gegeben	
			2012-02-28
* Spezifikationswerte, die im Analysenzertifikat aufgeführt werden			

Diese technische Information dient zu Ihrer Beratung und Information; eine Verbindlichkeit kann jedoch hieraus nicht hergeleitet werden.