

Zeitungsdruck aufgebessert | **Heatset Web Offset**

MY 70 HS

Auf Anfrage als
PEFC oder **FSC**
zertifiziertes Papier
verfügbar

Technische Daten

Flächengewicht [g/m ²] ISO 536	45	48.8	52	55	60
Weißer C/2° [%] ISO 2470	68	68	68	68	68
Farbort C/2° [%] L*	87.0	87.0	87.0	87.0	87.0
a*	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
b*	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Opazität [%] ISO 2471	94	94	95	95	96
Rauigkeit PPS 10 [µm] [Ⓢ] ISO 8791-4	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Rauigkeit Bendtsen [ml/min] ISO 8791/2	30	30	30	30	30
Volumen [cm ³ /g] [Ⓢ]	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Glanz 75°	24	24	24	25	25

Ⓢ Kein garantierter Wert – unterliegt produktionstechnischen Schwankungen.

Änderungen vorbehalten. 09/2009

Ⓢ PPS dient als Vergleichswert – produktionstechnisch wird nach Bendtsen gemessen.

Bitte überprüfen Sie die Verfügbarkeit, da alle Flächengewichte bestimmten Produktionsvoraussetzungen unterliegen.

Produktbeschreibung:

MY 70 HS ist ein satiniertes, aufgebessertes Zeitungsdruckpapier, speziell für HSWO-Anforderungen.

Zusammensetzung:

Min. 90 % DIP

Anwendungsbeispiele:

Magazine, Kataloge, Sonderausgaben, Werbebeilagen

Rollenspezifikation:

- Mindestbreite: 40 cm
- Maximalbreite: 300 cm
- Rollendurchmesser: max. 125 cm
- Hülsendurchmesser: 76 mm oder 150 mm

Information für die Druckvorstufe:

Papiertyp 5 nach ISO 12647-2