

# UPM EcoPrime 69 H

UPM EcoPrime verfügt über eine exzellente Oberfläche und Steifigkeit und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Auf diesem voluminösen, für Flyer und Werbematerialien entwickelten Spezialpapier, werden Bilder scharf und in frischen, leuchtenden Farben wiedergegeben.

## Empfohlene Endanwendungen

Werbematerial | Direktwerbung | Personalisierte Direktwerbung | Verzeichnisse | Magazine | Zeitungsbeilagen | Fernseh- und Radiozeitschriften

## Produktinformation

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Available in</b>           | Afrika   Europa   Naher Osten   Südamerika           |
| <b>Geschäftsbereich</b>       | UPM Communication Papers                             |
| <b>Papierkategorien</b>       | Heatset Papiere für Rollenoffset                     |
| <b>Sorte</b>                  | Maschinengeglättete Spezialpapiere (MFS)             |
| <b>Oberfläche</b>             | Matt   |
| <b>Stoffeintrag</b>           | Holzstoff   Recyclingfaser                           |
| <b>Druckverfahren</b>         | Heatset-Rollenoffsetdruck                            |
| <b>Format/Größe</b>           | Rollen   |
| <b>Rollendurchmesser (cm)</b> | 100 - 125  |
| <b>Rollenbreite (cm)</b>      | 28 - 380   |
| <b>Hülse (mm)</b>             | 76 / 150   |
| <b>Hinweis</b>                | PEFC und FSC auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten. |

## Zertifikate

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Produktkonformität</b> | EU Ecolabel   |
| <b>Umwelt Zertifikate</b> | FSC Chain-of-Custody   PEFC Chain-of-Custody        |
| <b>Werkzertifikate</b>    | EMAS   ISO 14001   ISO 50001   ISO 9001   ISO 45001 |

## Sollwerte

|   |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|
| <b>Flächengewicht (ISO 536) (g/m<sup>2</sup>)</b> | <b>45.0</b> | <b>48.8</b> | <b>52.0</b> |
| <b>Volumen (ISO 534) (cm<sup>3</sup>/g)</b>       | 1.20        | 1.20        | 1.20        |
| <b>Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)</b>             | 69          | 69          | 69          |
| <b>L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>          | 86          | 86          | 86          |
| <b>a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>         | 0.2         | 0.2         | 0.2         |
| <b>b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)</b>         | -0.2        | -0.2        | -0.2        |
| <b>Opazität ISO (2471) (%)</b>                    | 94          | 95          | 96          |
| <b>Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)</b>            | 3.1         | 3.1         | 3.1         |

52 g/m<sup>2</sup> auf Anfrage erhältlich

Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.

## Hinweise für die Druckvorstufe

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| <b>Characterisation data</b> | FOGRA48L.txt |
|------------------------------|--------------|