

# UPM EcoPrime 60 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 | Kataloge | Direktwerbung | Personalisierte Direktwerbung | Verzeichnisse | Magazine | Zeitungsbeilagen | Fernseh- und Radiozeitschriften

## Produktinformation

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Region</b>                 | Asien-Pazifik   Afrika   Europa   Naher Osten   Südamerika                                     |
| <b>Geschäftsbereich</b>       | <b>UPM Communication Papers</b>  |
| <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>Verpackung</b>             | Starkes Kraftpapier   Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier |
| <b>Hinweis</b>                | PEFC und FSC auf Anfrage. Lieferbarkeit vorbehalten.   |

## Zertifikate

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

## Sollwerte

| Flächengewicht (ISO 536) (g/m <sup>2</sup> ) | 34.0 | 36.0 | 38.0 |
|--|------|------|------|
| Volumen (ISO 534) (cm <sup>3</sup> /g)       | 1.3  | 1.3  | 1.3  |
| Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%)               | 60   | 60   | 60   |
| L-Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)            | 85   | 85   | 85   |
| a- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)           | 0.5  | 0.5  | 0.5  |
| b- Wert D65 (D65/10°) (ISO 5631-2)           | 4.5  | 4.5  | 4.5  |
| Opazität ISO (2471) (%)                      | 86   | 88   | 89   |
| Glätte PPS 10 (ISO 8791-4) (µm)              | 3.0  | 3.0  | 3.0  |

31 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> | FOGRA42L.txt |
|------------------------------|--------------|