



Als erstes opakes Dünndruckpapier auf dem Markt, das zu 50 % aus Recyclingasern besteht, wird Primagreen ausschliesslich unter Verwendung hochwertiger Zellstoffe und sorgsam ausgewählten Recyclingfasern hergestellt. Hierdurch werden gegenüber einem klassischen, holzfreien Dünndruckpapier gleicher Grammaturn 2 200 Tonnen an CO<sub>2</sub>-Emissionen vermieden. Primagreen eignet sich hervorragend für den Druck von Versandkatalogen, Verzeichnissen, Wörterbüchern, Führern und Mailings. Durch seine, für ein Recyclingpapier, herausragende Weiße, seiner sehr hohen Opazität und seinem 1,1-fachen Volumen erlaubt es eine herausragende Druckqualität im Vierfarbdruck. Primagreen ist als Bogen- wie auch als Rollenware erhältlich.

**FSC- oder PEFC- zertifiziert auf Anfrage**

| Technische Daten         |                    |            |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
|--------------------------|--------------------|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| technische Eigenschaften | Einheit            | Norm       |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
| Code                     |                    |            | PRG32WST            | PRG36WST            | PRG39WST            | PRG45WST            | PRG50WST            | PRG60WST            |
| Flächengewicht           | g/m <sup>2</sup>   | ISO 536    | 32 g/m <sup>2</sup> | 36 g/m <sup>2</sup> | 39 g/m <sup>2</sup> | 45 g/m <sup>2</sup> | 50 g/m <sup>2</sup> | 60 g/m <sup>2</sup> |
| Flächengewicht US        | lbs                |            | 21,6                | 24,3                | 26,3                | 30,4                | 33,8                | 40,5                |
| Dicke                    | µm                 | ISO 534    | 35                  | 40                  | 43                  | 50                  | 55                  | 66                  |
| Volumen                  | cm <sup>3</sup> /g |            | 1,10                | 1,10                | 1,10                | 1,10                | 1,10                | 1,10                |
| PPI (indikativ)          |                    |            | 1480                | 1290                | 1210                | 1025                | 930                 | 770                 |
| Weiße ISO                | %                  | ISO 2470   | 80                  | 80                  | 80                  | 80                  | 80                  | 80                  |
| Weiße CIE                |                    |            | 110                 | 110                 | 110                 | 110                 | 110                 | 110                 |
| Opazität                 | %                  | ISO 2471   | 82,5                | 85                  | 87                  | 88                  | 89                  | 91                  |
| Recyclinganteil          | -                  | ISO 6588   | JA                  |                     |                     |                     |                     |                     |
| absolute Feuchte         | %                  | NF Q03-003 | 5,7                 |                     |                     |                     |                     |                     |
| optische Aufheller       | -                  | -          | JA                  |                     |                     |                     |                     |                     |

| Papiertoleranzen                                   |  |
|--|--|
| Flächengewicht: Nominalwert +/- 1 g/m <sup>2</sup> | Weiße ISO mini: Nominalwert 1 Punkt    |
| Dicke: +/- 2 µm                                    | Weiße CIE: Nominalwert +/- 6 Punkte    |
| PPI: indikativ                                     | Opazität ISO mini: Nominalwert 1 Punkt |
|  | Absolute Feuchte: +/- 0,5 %            |

| Ausrüstungstoleranzen   |
|---|
| Klebestellen: max. 2 Klebestellen pro Rolle, mindestens 60% der Rollen ohne Klebestelle |
| Rollenbreite: Kundenbreite - 0, + 2 mm  |
| Standard Aussendurchmesser = 100, 114 oder 120 cm: - 3, + 2 cm                          |

*Mindestmenge: abhängig von der Produktionsplanung und den bereits vorliegenden Aufträgen. Bitte wenden Sie sich hierfür an den für Sie zuständigen Vertriebsmitarbeiter.*

*Messung der Mutterrollen entsprechend der Normvorschriften*

*Datum der Validierung: 5/02/15*

*Verantwortlich für die Richtigkeit: Hervé Brunet-Jailly, Anwendungstechnik Papeteries du Léman*