

## PRODUKTINFORMATION

### MONOTEX L 250 BG



| EIGENSCHAFTEN           | EINHEITEN        |     | TOLERANZEN                 | NORMEN       |
|-------------------------|------------------|-----|----------------------------|--------------|
| Flächengewicht          | g/m <sup>2</sup> |     | ± 10 %                     | ISO 4591     |
| Dicke                   | µm               |     | ± 10 %                     | ISO 4593     |
| Glätte nach Bekk        | 1. Seite         | s   | min.                       | ISO 5627     |
|                         | 2. Seite         | 20  |                            |              |
| Temperaturbeständigkeit | °C               |     | - 40 bis + 180,<br>30 Min. |              |
| Opazität                | %                |     | min                        | ISO 2471     |
| Zugfestigkeit           | längs<br>quer    | MPa | 80                         | min.         |
|                         |                  |     | 80                         |              |
| Lackierung              | g/m <sup>2</sup> |     | ± 1                        | Féron intern |

Dieses Produkt besitzt eine gute Wasserfestigkeit ohne mechanische Beanspruchung.

#### Bedruckbarkeit:

Flexo, Offset, Siebdruck, Thermotransfer, Laserdruck.

Das Produkt muss im Normklima (23°C / 50%rF) gelagert werden.

Sofern nicht anders vereinbart wurde, ist die Eignung der von uns gelieferten Produkte für konkrete Verarbeitungs- sowie Verwendungszwecke nicht Vertragsgegenstand. Ausschließlich der Kunde ist verpflichtet, unsere Produkte für seinen spezifischen Verwendungszweck zu testen.

Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Wir behalten uns vor, zwingend notwendige Produktmodifikationen, z.B durch Anpassung an eventuell neue gesetzliche Vorgaben oder durch Produktveränderungen bei Lieferanten, vorzunehmen. Alle angegebenen Werte sind als Mittelwerte zu betrachten. Dies ist keine Spezifikation. Technische Änderungen vorbehalten.