

bvs  MATT

Kod artykułu: BVM*



*)



Zastosowanie: raporty roczne, katalogi, okładki magazynów, inserty, broszury, mailingi, magazyny, książki, materiały reklamowe

Opis produktu

BVS matt - jest papierem bezdrzewnym powlekanym, matowym. Papier o bardzo dobrej zadrukowalności i krótkim tempie schnięcia. Matowa powierzchnia jest przyjazna dla oka czytającego, ponieważ w mniejszym stopniu odbija światło. BVS matt - idealna równowaga między ilustracjami a tekstem.

Certyfikaty papiernicze

PEFC: PEFC/06-37-03 (100%)

* FSC® Mixed Credit: GFA-COC-001390 - na zamówienia

Charakterystyka

- **Bardzo dobra zadrukowalność**
- Bardzo dobra nieprzezroczystość
- **Wysoki odcień bieli**
- Doskonała reprodukcja punktu rastrowego
- Podatność na wykończenie
- Gładka powierzchnia
- Szybka przerabialność
- Wyjątkowo krótkie tempo schnięcia

Techniki wykończenia

| Druk | |
|--------------------------------------|-------------------|
| SFO (arkuszowy druk offsetowy) | ● |
| Sitodruk | ● |
| Cyfrowy druk laserowy | ○ |
| Cyfrowy druk atramentowy | |
| Raster | |
| Rekomendowany raster | 80 lpcm AM |
| Raster FM (modulacja częstotliwości) | ○ |

| Uszlachetnianie druku | |
|-----------------------|---|
| Lakierowanie | ● |
| Lakier - UV | ● |
| Laminowanie | ○ |
| Tłoczenie | ● |
| Foliowanie | ● |

● rekomendowany
○ możliwy

| Wykończenie | |
|---------------------------------------|---|
| Falcowanie | ● |
| Złam zginiaty do 170 g/m ² | ● |
| Perforowanie | |
| Sztancowanie | ● |
| Oprawa twarda | ● |
| Oprawa klejona | ● |
| Oprawa szyta | ● |

PAPIERY POWLEKANE

Asortyment

| Rozmiar (cm) / Gramatura (g/m ²) | 90 | 100 | 115 | 135 | 150 | 170 | 200 | 250 | 300 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 45 x 64 | LG | LG | LG | LG | LG | LG | LG | LG | LG |
| 61 x 86 | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG |
| 63 x 88 | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG |
| 64 x 90 | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG |
| 70 x 100 | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG | LG/SG |

LG: długie włókno
SG: krótkie włókno

Specyfikacja techniczna

| Gramatura (g/m ²) | ISO 536 | 90 | 100 | 115 | 130 | 135 | 150 | 170 | 200 | 250 | 300 |
|-----------------------------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Grubość, (µm) | ISO 534 | 85 | 90 | 100 | 115 | 123 | 132 | 151 | 180 | 216 | 270 |
| Spulchnienie (cm ³ /g) | ISO 534 | 0,94 | 0,90 | 0,87 | 0,88 | 0,91 | 0,88 | 0,89 | 0,90 | 0,86 | 0,90 |
| CIE Białość | ISO 11475 | 123 | 123 | 123 | 123 | 123 | 123 | 123 | 125 | 125 | 125 |
| Przezroczystość ISO (%) | ISO 2471 | 92,2 | 92,5 | 94,3 | 95,5 | 96,0 | 97,0 | 98,0 | 98,5 | 99,0 | 99,4 |