

GRZBIET

Katalog klejony PUR 210x210 - okładka zewnętrzna

- Format brutto
(tył zewnętrzny 213mm + szerokość grzbietu str. 3 + przód zewnętrzny 213mm)
- Format netto
(tył zewnętrzny 210mm + szerokość grzbietu str. 3 + przód zewnętrzny 210mm)
- Bezpieczny margines
chroni przed przycięciem ważnych elementów projektu
- Linia składania

TYŁ ZEWNĘTRZNY

PRZÓD ZEWNĘTRZNY

Katalog klejony PUR 210x210 - okładka wewnętrzna

- Format brutto
(przód wewnętrzny 213mm + szerokość grzbietu str. 3 + tył wewnętrzny 213mm)
- Format netto
(przód wewnętrzny 210mm + szerokość grzbietu str. 3 + tył wewnętrzny 210mm)
- Bezpieczny margines
chroni przed przycięciem ważnych elementów projektu
- Linia składania
- Obszar bez zadruku
(3mm + szerokość grzbietu str. 3 + 3mm)

PRZÓD WEWNĘTRZNY

TYŁ WEWNĘTRZNY

5mm

13mm

10mm

5mm

10mm

5mm

ZESTAWIENIE SZEROKOŚCI GRZBIETÓW KATALOGÓW KLEJONYCH

| ilość stron | szerokość grzbietu (mm) | | | | |
|--------------|-------------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|
| | offset 90g | kreda błysk 130g | kreda mat 130g | kreda błysk 170g | kreda mat 170g |
| 4+48 | 3,9 | 3,4 | 3,8 | 4,2 | 4,7 |
| 4+52 | 4,1 | 3,6 | 4,0 | 4,4 | 5,0 |
| 4+56 | 4,3 | 3,7 | 4,2 | 4,7 | 5,3 |
| 4+60 | 4,5 | 3,9 | 4,4 | 4,9 | 5,5 |
| 4+64 | 4,7 | 4,1 | 4,6 | 5,2 | 5,8 |
| 4+68 | 5,0 | 4,3 | 4,8 | 5,4 | 6,1 |
| 4+72 | 5,2 | 4,5 | 5,0 | 5,6 | 6,4 |
| 4+76 | 5,4 | 4,6 | 5,3 | 5,9 | 6,7 |
| 4+80 | 5,6 | 4,8 | 5,5 | 6,1 | 7,0 |
| 4+84 | 5,8 | 5,0 | 5,7 | 6,4 | 7,3 |
| 4+88 | 6,1 | 5,2 | 5,9 | 6,6 | 7,6 |
| 4+92 | 6,3 | 5,4 | 6,1 | 6,9 | 7,8 |
| 4+96 | 6,5 | 5,6 | 6,3 | 7,1 | 8,1 |
| 4+100 | 6,7 | 5,7 | 6,5 | 7,4 | 8,4 |
| 4+104 | 6,9 | 5,9 | 6,7 | 7,6 | 8,7 |
| 4+108 | 7,2 | 6,1 | 6,9 | 7,9 | 9,0 |
| 4+112 | 7,4 | 6,3 | 7,2 | 8,1 | 9,3 |
| 4+116 | 7,6 | 6,5 | 7,4 | 8,4 | 9,6 |
| 4+120 | 7,8 | 6,6 | 7,6 | 8,6 | 9,9 |
| 4+124 | 8,0 | 6,8 | 7,8 | 8,9 | 10,2 |
| 4+128 | 8,3 | 7,0 | 8,0 | 9,1 | 10,4 |
| 4+132 | 8,5 | 7,2 | 8,2 | 9,4 | 10,7 |
| 4+136 | 8,7 | 7,4 | 8,4 | 9,6 | 11,0 |
| 4+140 | 8,9 | 7,6 | 8,6 | 9,9 | 11,3 |
| 4+144 | 9,1 | 7,7 | 8,9 | 10,1 | 11,6 |
| 4+148 | 9,4 | 7,9 | 9,1 | 10,4 | 11,9 |
| 4+152 | 9,6 | 8,1 | 9,3 | 10,6 | 12,2 |
| 4+156 | 9,8 | 8,3 | 9,5 | 10,9 | 12,5 |
| 4+160 | 10,0 | 8,5 | 9,7 | 11,1 | 12,7 |
| 4+164 | 10,2 | 8,6 | 9,9 | 11,4 | 13,0 |
| 4+168 | 10,5 | 8,8 | 10,1 | 11,6 | 13,3 |
| 4+172 | 10,7 | 9,0 | 10,3 | 11,8 | 13,6 |
| 4+176 | 10,9 | 9,2 | 10,6 | 12,1 | 13,9 |
| 4+180 | 11,1 | 9,4 | 10,8 | 12,3 | 14,2 |
| 4+184 | 11,3 | 9,6 | 11,0 | 12,6 | 14,5 |
| 4+188 | 11,6 | 9,7 | 11,2 | 12,8 | 14,8 |
| 4+192 | 11,8 | 9,9 | 11,4 | 13,1 | 15,0 |
| 4+196 | 12,0 | 10,1 | 11,6 | 13,3 | 15,3 |
| 4+200 | 12,2 | 10,3 | 11,8 | 13,6 | 15,6 |
| 4+204 | 12,4 | 10,5 | 12,0 | 13,8 | 15,9 |
| 4+208 | 12,7 | 10,6 | 12,2 | 14,1 | 16,2 |
| 4+212 | 12,9 | 10,8 | 12,5 | 14,3 | 16,5 |
| 4+216 | 13,1 | 11,0 | 12,7 | 14,6 | 16,8 |
| 4+220 | 13,3 | 11,2 | 12,9 | 14,8 | 17,1 |
| 4+224 | 13,5 | 11,4 | 13,1 | 15,1 | 17,4 |
| 4+228 | 13,8 | 11,6 | 13,3 | 15,3 | 17,6 |
| 4+232 | 14,0 | 11,7 | 13,5 | 15,6 | 17,9 |
| 4+236 | 14,2 | 11,9 | 13,7 | 15,8 | 18,2 |
| 4+240 | 14,4 | 12,1 | 13,9 | 16,1 | 18,5 |
| 4+244 | 14,6 | 12,3 | 14,2 | 16,3 | 18,8 |
| 4+248 | 14,9 | 12,5 | 14,4 | 16,6 | 19,1 |
| 4+252 | 15,1 | 12,7 | 14,6 | 16,8 | 19,4 |
| 4+256 | 15,3 | 12,8 | 14,8 | 17,1 | 19,7 |

KLEJENIE
KLEJENIE
KLEJENIE
KLEJENIE
KLEJENIE
KLEJENIE
KLEJENIE

5mm
13mm

Katalog klejony PUR 210x210 - środek

- Format brutto 216x216 mm
- Format netto 210x210 mm
- Bezpieczny margines
chroni przed przycięciem ważnych elementów projektu

10mm
5mm

Katalog klejony PUR 210x210 - środek

Format brutto 216x216 mm

Format netto 210x210 mm

Bezpieczny margines
chroni przed przycięciem ważnych elementów projektu

5mm

13mm

KLEJENIE

KLEJENIE

KLEJENIE

KLEJENIE

KLEJENIE

KLEJENIE

KLEJENIE

10mm

5mm