

Calcul: Largeur dos brochures à dos carré collé

Pour le calcul de la largeur du dos pour une reliure parfaite, utilisez cette formule:

$$\frac{\text{pages} \times \text{grammage [g/m}^2\text{]} \times \text{facteur de volume}}{2'000} + 1 = \text{largeur du dos [mm]}$$

Facteur de volume

Nature blanc élevé	1.3
Satin couché	0.9
Brillant couché	0.8
Recyclé	1.2

Exemple

Pages: 40 Pages
Papier: 170 g Brillant couché

$$\frac{40 \times 170 \text{ g/m}^2 \times 0.8}{2'000} + 1 = 3.72 \text{ mm} \approx \underline{\underline{4 \text{ mm}}}$$

