

**Fiche technique ETIQUETTES / PAPIER ADHÉSIF**

| Matériau de surface                 |                |        | smooth        |       |           | extrarough    |
|-------------------------------------|----------------|--------|---------------|-------|-----------|---------------|
|                                     |                |        | Coldwhite     | White | Warmwhite | White         |
| masse surfacique                    | ISO 536        | g/m2   | 90            | 90    | 90        | 120           |
| Sens de la fibre (format d'origine) | 50 x 70        |        | sm ▶          | sm ▶  | sm ▶      | sm ▶          |
| Épaisseur (matériau de surface)     | ISO 534        | µm     | 108           | 108   | 108       | 156           |
| Épaisseur (reliure) - environ       |                | µm     | 190           | 190   | 190       | 243           |
| Volume (matériau de surface)        | ISO 534        | cm3/g  | 1,2           | 1,2   | 1,2       | 1,3           |
| Rugosité Bendtsen                   | ISO 8791-2     | ml/min | 120           | 120   | 120       | 837           |
| Lissé Sheffield                     | ISO 8791-3     | s      |               |       |           | 290           |
| Luminosité                          | ISO 2471 (D65) | %      |               |       |           |               |
| Opacité ISO                         | ISO 2471       | %      | 92            | 92    | 92        | 95            |
| Blancs                              | ISO 11475      | %      | 158           | 148   | 80        | 145           |
| Indigo                              |                |        | adapté        |       |           | certifié      |
| Autres procédés d'impression        |                |        | Toner, Offset |       |           | Toner, Offset |

**GREEN RESPONSIBILITY**

matériau de surface: FSC Mix: SGSCH-COC-009212 /NON certifié en combinaison avec de l'adhésif!  
 Adhésif: recyclable (PTS-RH 021:2012)

Production: sans formaldéhyde, sans métaux lourds  
 vegan

Adhésif: adhérence permanente, dispersion d'acrylate modifiée,  
 Durée de conservation:  
 4 ans à compter de la date de fabrication  
 (à +20 degrés et 50% d'humidité relative)  
 Autorisés pour les emballages alimentaires et pour  
 le contact direct avec des aliments humides et gras.

Papier de masquage: fendu

sans acide, sans formaldéhyde,  
 sans azurants optiques  
 vegan  
 Adhésif permanent,  
 dispersion d'acrylate modifié.  
 Bonne résistance à la chaleur  
 Applications spéciales: tests recommandés  
  
 Kraft, White, papier surfacé d'un côté (86g)  
 fendu à l'avenir