

FONCTION / UTILISATION

La liasse bois permet de présenter des produits d'application sur bois tels que les vernis, lasures, peintures, patines et produits de traitement du bois.

Elle peut être utilisée comme un outil mobile de présentation ou bien fixée à l'aide d'une chaînette à un rayon ou un comptoir pour une consultation en libre-service.

ELEMENTS PERSONNALISABLES

1. Largeur de la liasse
2. Longueur de la liasse
3. Nombre d'échantillons
4. Essence de bois (chêne ou pin) de chaque échantillon
5. Nombre et position dans la liasse des pages supplémentaires imprimées
6. Rajout de protection translucide avant et arrière
7. Rajout d'une poignée de préhension

MATERIAUX

Echantillons bois

Les lames appliquées sont constituées d'un placage bois véritable sans nœud, non traité et poncé. Deux variétés de bois au choix : pin ou chêne. Le placage est contrecollé sur carton épaisseur 1mm. Epaisseur de chaque échantillon : 1,7mm.

Protection

Feuilles polypropylène 0,5mm.

Couverture et dos

Carte 350gr avec pelliculage mat recto - vernis sélectif sur impression possible.

Page additionnelle

Bristol 250gr.

Mise en œuvre des produits d'application

Application standard par défaut : deux couches au spalter ou rouleau avec égrenage entre les deux couches.

D'autres méthodes d'application peuvent être mises en œuvre selon les vos besoins (pistolet haute et basse pression, autre...).

Système de reliure

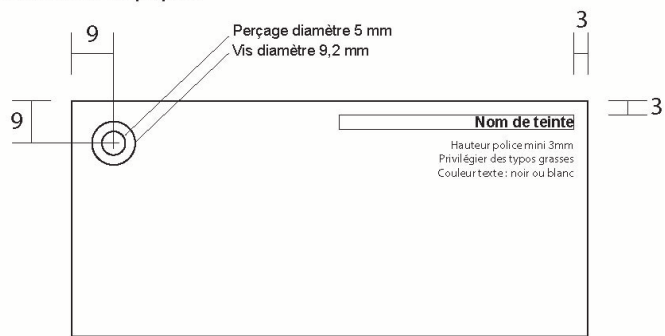
Vis de reliure en acier nickelé démontable.

MARQUAGE

Marquage monochrome noir ou blanc de texte ou forme sur chaque échantillon par impression directe après application.

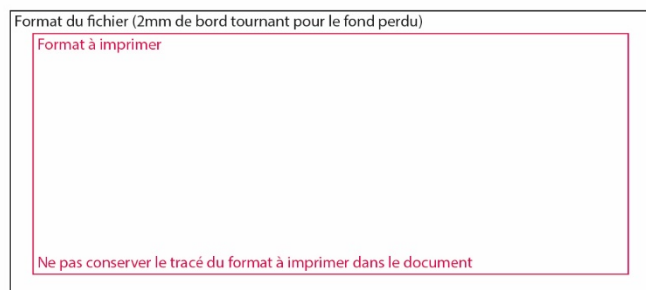
POSITIONNEMENT DU RIVET ET MARQUAGE

Liasse Bois et papier



SPECIFICATION DES FICHIERS A FOURNIR

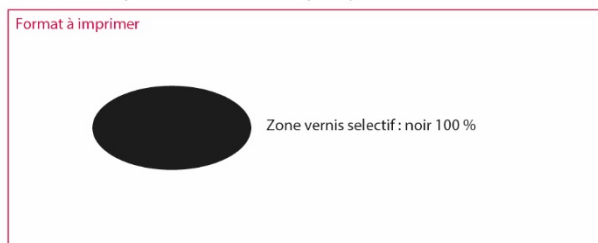
FICHIER D'IMPRESSION



Mode colorimétrique : CMJN
Vectorisation des polices
Aplatissement des transparences

FICHIER VERNIS SELECTIF

Le vernis sélectif doit positionné dans un fichier spécifique



Recommandation pour le vernis sélectif

- Épaisseur de filet minimum : 0,5 pt
- Caractère de corps minimum : 7 pt
- Ne pas vernir des aplats trop importants
- Ne pas positionner du vernis au niveau du rainage ou sur les bords du format