

Papier blanc mat 90 g

Description

Le papier blanc et mat, qui constitue une alternative aux papier brillant, se caractérise par sa haute qualité. La surface mate donne aux étiquettes imprimées en plusieurs couleurs un aspect particulièrement élégant. Ce papier répond également aux exigences les plus élevées en matière d'impression par transfert thermique. Il s'agit d'un papier d'impression blanc, sans bois, couché mat et supercalandré.

Frontal

Grammage 90g/m²

Dorsal

BG45 blanc, papier glassine supercalandré.

Adhésif

Adhésif permanent, à usage général, à base caoutchouc conçu pour l'industrie du vin.

Données de performance

Température minimum d'application : 5°C

Température de service : -30°C à 70°C

Performance de l'adhésif

L'adhésif offre un excellent tack et adhésion sur une grande variété de substrats, y compris des substrats apolaires, légèrement rugueux et courbes.

Durée de vie

1 an stocké à une température de 20 - 25 degrés et un taux d'hygrométrie de 40-50%.

Applications et utilisations

Ce produit est conçu pour l'étiquetage du vin, il est adapté pour l'étiquetage principal de produits de qualité supérieure, comme par exemple : les spiritueux ou les spécialités alimentaires.

Ces résultats et informations sont fondés sur des tests estimés fiables de nos fournisseurs et nous même, mais ne constituent aucunement une garantie. labelletiquette.fr considère que le client détermine lui-même l'adéquation des supports à ses besoins et opte pour celui répondant à ses exigences individuelles. Les étiquettes doivent être conservées dans un endroit sec, à une température ambiante comprise entre 20 et 24°C et à l'abri des intempéries telles que le soleil, la pluie ou la neige. L'adhésif réagit très rapidement, notamment aux influences climatiques.

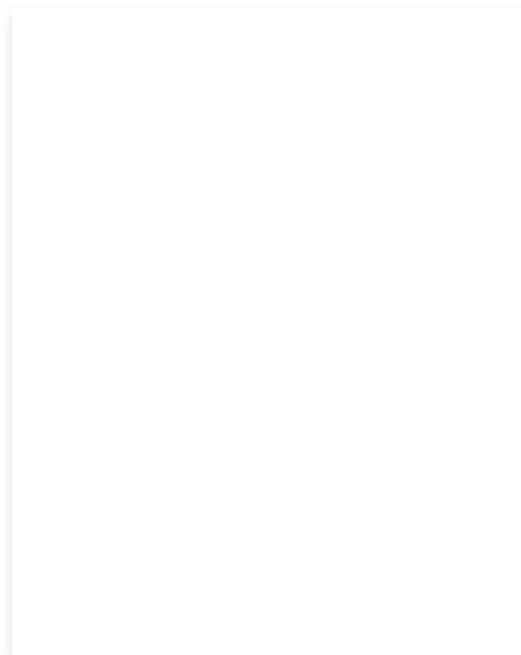
**DES QUESTIONS?
NOUS SOMMES LÀ
POUR VOUS AIDER!**



+33 (0)4 81 68 19 73



info@labelletiquette.fr



Certifié FSC Mix-Credit



Possibilité d'écrire et de tamponner ce papier

Nous recommandons l'encre à tampon NORIS #196
L'encre sèche en 30 secondes environ.



Convient à la réimpression en transfert thermique

Veillez vérifier l'adéquation avec votre appareil.



En raison de sa grande rigidité, il est déconseillé d'étiqueter des surfaces de petit diamètre (étiquettes de goulot) ou des bouteilles courbes plus difficiles.

Veillez noter que la représentation graphique des différents supports diffère de leur aspect réel. Pour vous faire une idée précise des différents matériaux, de leur qualité, de leurs structures et de leur toucher, veuillez commander notre book échantillons sous : <https://labelletiquette.fr/echantillons/>

Commander gratuitement :



BOOK ÉCHANTILLONS

