

Papier blanc brillant 80g

Description

Le papier blanc brillant convient particulièrement aux étiquettes colorées. Le papier est couché et sans bois.

Frontal

Grammage 80g/m²

Dorsal

HG65, une qualité standard jaune, est collé en surface, sans bois, calandré et transparent.

Adhésif

Adhésif permanent, à usage général à base de caoutchouc.

Données de performance

Température minimum d'application : 0°C

Température de service : -40°C à 60°C

Performance de l'adhésif

L'adhésif RH9X a été développé pour être utilisé dans des environnements extérieurs et froids. RH9X est particulièrement adapté à l'étiquetage des surfaces humides ou aux applications nécessitant une forte adhérence initiale. L'adhésif présente de bonnes propriétés à basse température après l'étiquetage et une très bonne adhésion aux surfaces apolaires.

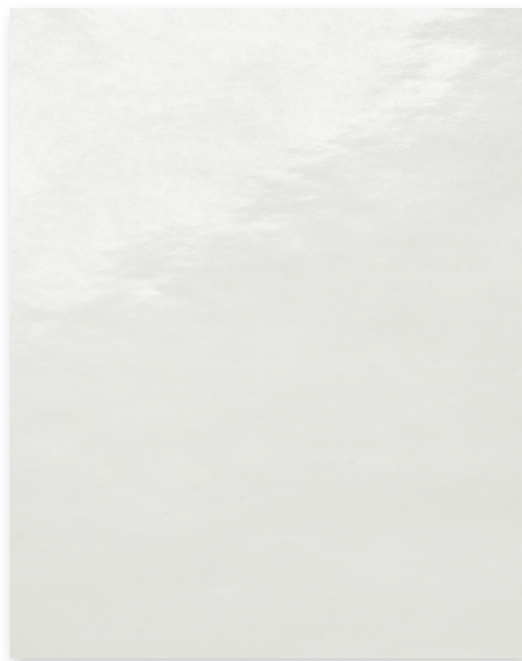
Durée de vie

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

Applications et utilisations

Le matériau a été développé pour des étiquettes de produits de haute qualité, multicolores et brillantes.

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.



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.

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/>

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



+33 (0)4 81 68 19 73



info@labelletiquette.fr

Commander gratuitement :



BOOK ÉCHANTILLONS

