

## Papier à base d'herbe 80g

### Description

Papier jaunâtre composé à 30% de fibres d'herbe séchées au soleil (foin) et à 70% de papier certifié FSC. Ce matériau particulièrement durable et respectueux de l'environnement est également compostable et ne comportant pas de polluants ni d'allergènes.

### Frontal

Grammage: 80g/m<sup>2</sup>

### Dorsal

HERMA PH (sorte 523), un papier cristal brun supercalandré.

### Adhésif

Un adhésif permanent et sans solvant à base acrylique pour tous les usages.

### Données de performance

Température minimum d'application : 5°C

Température de service : -30°C à 120°C

### Performance de l'adhésif

L'adhésif sensible à la pression 62A est un adhésif permanent à usage général qui présente de très bonnes propriétés d'adhésion à une grande variété de surfaces. L'adhésif présente de bonnes propriétés à basse température après l'étiquetage. L'adhésion finale est très élevée sur les surfaces polaires comme sur les surfaces non polaires.

### Durée de vie

1 an stocké à une température de 20 degrés et un taux d'hygrométrie de 50%. Un stockage prolongé à des températures et/ou une humidité plus élevées réduit la durée de conservation.

### Applications et utilisations

Ce papier a été développé pour l'étiquetage de produits durables et recyclables.

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 #191  
L'encre sèche en 30 secondes environ.



Le papier d'herbe étant un produit naturel, les lots peuvent varier légèrement en couleur et en structure.



En raison de la structure du matériau, certaines polices et éléments fins peuvent se briser. Lors d'une impression pleine page, la couleur risque de s'ébraser.

Veuillez 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

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



+33 (0)4 81 68 19 73



[info@labelletiquette.fr](mailto:info@labelletiquette.fr)

