

Film PE Blanc Brillant 85µm

Description

Film de polyéthylène blanc, avec un traitement de surface favorisant l'impression. Contrairement au Film PP, ce support est déchirable.

Frontal

Epaisseur: 85 µm

Dorsal

BG40, blanc, papier glassine supercalandré.

Adhésif

Adhésif permanent, à usage général, à base acrylique.

Données de performance

Température minimum d'application : 5°C

Température de service : -20°C à 80°C

Performance de l'adhésif

Le S692N est un adhésif transparent permanent avec une excellente résistance aux rayons UV et aux intempéries ainsi qu'une bonne performance d'adhésion, même sur des substrats apolaires.

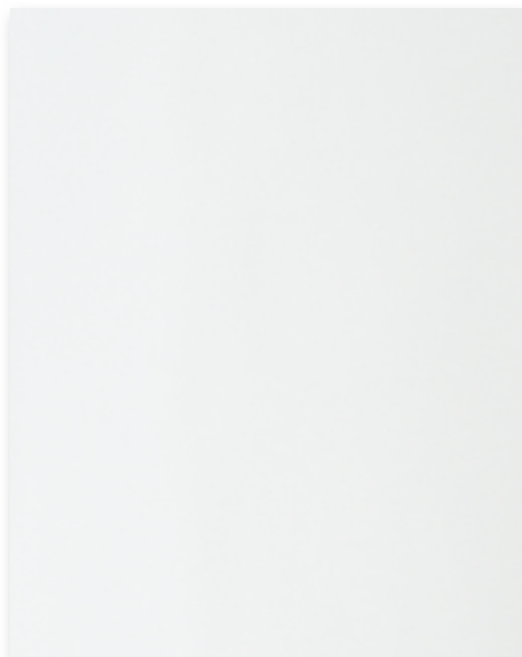
Durée de vie

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

Application & Utilisation

Les applications sont surtout pour les produits d'entretien ménagers et les cosmétiques. Grâce à sa souplesse, le produit est particulièrement adapté pour des bouteilles compressibles et autres récipients souples.

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.



À cause de la rigidité du film, le matériau peut se dérouler sur des surfaces irrégulières.

DES QUESTIONS?
NOUS SOMMES LÀ
POUR VOUS AIDER!



+33 (0)4 81 68 19 73



info@labelletiquette.fr

Commander gratuitement :



BOOK ÉCHANTILLONS

