

ÉTIQUETTE PREMIUM MATTE

Étiquettes BOPP (polypropylène bi-orienté) blanches ultra-brillantes couchées jet d'encre avec adhésif acrylique résistant à l'eau pour une adhérence permanente. Résistantes à l'eau et à la chaleur, ces étiquettes en polypropylène peuvent être utilisées pour des impressions, nettes, résistantes au maculage et durables.

Suggestions d'utilisation

- Revêtement ultra-brillant, idéal pour les étiquettes de produits haut de gamme pour les produits de consommation
- Étiquettes synthétiques durables (à base de polypropylène)
- Résistance à l'eau ainsi qu'à de nombreux autres liquides
- Adhésif acrylique permanent universel

MATÉRIAUX	
Pellicule d'étiquetage	Papier Premium couché à jet d'encre 88 g/m ² (113 µm) avec finition haute brillance
Adhésif	À base d'adhésif, adhésif permanent
Film	Papier Kraft de création blanc 51 g/m ² (54 µm)
Étrier total	186 µm
PLAGE DE TEMPÉRATURES	
Température d'impression	10 à 35 °C
Humidité d'impression	Humidité relative de 20 à 80 % (sans condensation)
Température d'application minimum	5 °C
Température de maintenance	-20 à 80 °C
Stockage (dans emballage d'origine)	Jusqu'à 1 an dans un lieu sec et sombre à température constante (20 °C, HR 50 %)
PARAMÈTRES DU PILOTE RECOMMANDÉS	
	Type de média : Étiquette sur papier glacé
	Mise en page : Étiquette prédécoupée
	Qualité d'impression : Vitesse/Qualité

Étant donné que tous les colorants, pigments et papiers évoluent au cours du temps, Epson ne garantit pas ce produit contre toute évolution ou jaunissement. La responsabilité d'Epson en cas de défaut de fabrication et d'emballage est limitée au coût de remplacement de ce produit.

Résultats d'impression optimaux obtenus dans un environnement standard de 23 °C avec une humidité relative de 50 %.

