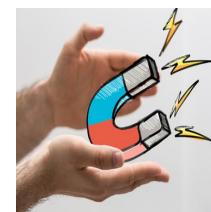


FILM MAGNET BLANC M 0.6 ADH



Fiche technique



L'ESSENTIEL

Rouleaux Magnétique PET BLANC MAT avec ADHÉSIF Permanent. Ép : 0,6mm . Adhère sur surface ferreuse. Force : >29g/cm². Imprimable en éco-solvant, UV & Latex. Bonne stabilité dimensionnelle. Optimiser pour impression Latex et éco-solvant.

DESRIPTIF


Imprimable en Solvant, éco-solvant et UV. Force 29g/cm². Utilisation avec support ferreux. Créer une surface magnétique très facilement en appliquant le côté adhésivé à l'endroit de votre choix. Peut être facilement recouvert d'un visuel avant de recevoir les supports ferreux.

| | Critères | Valeurs | Mesures |
|---------------------------------|---|---|---------|
| CARACTERISTIQUES | Composition : | Feuille magnétique | |
| | Couleur : | Blanc mat | |
| | Épaisseur : | 500µ ± 5 (épaisseur total : 600µ) | |
| | MAGNETIQUE PROPRIETE | | |
| | Tirer: | 28 ÷ 30 gr/m2 | |
| | Energie maximum : | 0.65 - 0.75 | |
| | Rémanence : | 1600 - 1900 G | |
| | Champ de contrainte : | 1200 - 1500 Oe | |
| | Champ coercitif intrinsèque : | 2200 - 2500 Oe | |
| | PROPRIETE PHYSIQUE | | |
| | Densité spécifique : | 3.7 to 3.8 | |
| | Souplesse : | Enroulé jusqu'à un diamètre minimum de 12 mm à 20°C sans se fissurer. | |
| | COUCHE AVANT BLANCHE | | |
| Type : | Film PVC monomère | | |
| Épaisseur : | 100µ | | |
| Rétrécissement : | > 0.8% | | |
| Tension de surface : | > 30 dyne/cm | | |
| ADHESIVE | | | |
| Adhésive : | Support mince recouvert sur les deux faces d'un adhésif acrylique. | | |
| Caractéristique : | Adhésif initial élevé, adhérence élevée sur les substrats, faible adhérence sur les surfaces à faible tension (PP et en PVC stratifié). | | |
| Résistance : | Bonne résistance à l'eau/détergents / alcool. Utilisation avec hydrocarbures aliphatiques ou aromatiques n'est pas recommandée. | | |
| Tack initial : | > 100 FTM 9 | | |
| sur l'acier inoxydable : | 25 N/25mm après 20 minutes | FTM 1 | |
| | 28 N/25mm après 24 heures | FTM 1 | |

UTILISATION

Application température : 20/38°C, il est recommandé d'appliquer le produit à une température non inférieure à 10°C. Il est également recommandé d'utiliser un sèche-cheveux professionnel pour éviter le soulèvement des bords.
Stockage : 12 mois sur palettes à l'intérieur de la boîte ; pas d'humidité. Dans des conditions ordinaires, à une température moyenne de 22 °C (min. 12 °C, max. 32 °C) et une humidité relative de 50-55%.

[Retour catalogue](#)

 Ces données sont des valeurs moyennes. Pour des raisons techniques de production des écarts peuvent apparaître. Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ne nous engagent pas d'un point de vue juridique. Elles s'appliquent à des nouvelles productions. Les exemples d'utilisations ne désengagent pas l'acheteur de vérifier si la matière est adaptée à l'usage souhaité.