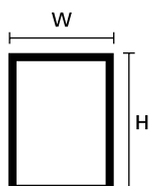


## Fiche technique

Numéro d'article :  
598-92427

**TAG124FB**



<b>Famille de produits</b>	Étiquettes en coton tissé - marquage manuel
<b>Nom du produit</b>	HELASIGN, matériau 270 (jaune), en carnet
<b>Matière</b>	Type 270, tissu jaune (270)
<b>Couleur</b>	Jaune (YE)
<b>Attachement initial [Méthode de test]</b>	900 g/cm <sup>2</sup> [ASTM D2979]
<b>Contenu</b>	440 pcs
<b>Épais. adhésif (TA) nom.</b>	37 µm
<b>Épais. du film [Méthode de test]</b>	150 µm [ASTM D3652]
<b>Étiquettes de front</b>	4 pcs
<b>Étiquettes par feuille</b>	44 pcs
<b>Force adhésive</b>	Stainless steel: 710-740 N/m (FTM 1), Acrylates: 845-870 N/m (FTM 1), Glass: 710-740 N/m (FTM 1)
<b>Haut. (H)</b>	11,00 mm
<b>Larg. (W)</b>	19,00 mm
<b>Larg. (WL)</b>	84,00 mm
<b>Méthode d'impression</b>	manuel
<b>Mise en place</b>	La fonctionnalité et la durabilité des étiquettes peuvent être affectées négativement si elles sont mal utilisées ou mal appliquées. Toutes les surfaces à coller doivent être propres, sèches et exemptes de poussière et de graisse. Évitez de toucher la surface adhésive de l'étiquette, car cela pourrait altérer les performances de la mise en oeuvre.
<b>Qté par</b>	pack
<b>Résistance à l'arrachage [Méthode de test]</b>	940 N/m [PSTC 7]
<b>Temp. de polymérisation</b>	A partir de +10 °C
<b>Températures d'utilisation °C</b>	De -29 °C à +80 °C
<b>Adhésif</b>	Caoutchouc synthétique

