

POLISTICK

Intercalaires de claviers souples Rubans adhésifs deux faces avec deux protecteurs

Ces rubans adhésifs sont présentés avec un intercalaire papier sur chaque face pour permettre la découpe de pièces et d'intercalaires pour claviers à membranes.

Supports		Films Polyester
Adhésif		Résine acrylique
Grammage moyen		35 g/m ₂
Epaisseurs des supports		75, 125, 175 ou 250µm +/- 10%
Epaisseurs totales sans protecteurs		137, 195, 245 ou 320µm +/- 10%
Protecteurs kraft polyéthylénés 2 faces		un kraft brun 100g/m ₂ (115µm) un kraft blanc 160g/m ₂ (175µm)
Caractéristiques		
Adhésion 90°	FINAT n°2 (Acier)	Mini 435 N/m
Tack initial	FINAT n°4 (Verre)	Mini 710 N/m
Température d'application mini		+ 5°C
Température de service		- 40°C / + 90°C
Résistance aux U.V.		Bonne
Exposition extérieure		Bonne
Conditions de stockage conseillées :		température 23°C +/- 2 humidité relative 50% +/- 5
Durée de vie du produit en stock		1 an
Ces informations sont données à titre indicatif mais n'impliquent aucun engagement de notre part quant à l'utilisation du produit.		