







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 10391030; 10391031; 10391032; 10391033; 10391034; 10391035

Ruban crêpé adhésif avec film polyéthylène | Résistance 80° C | Différentes largeurs et 22,5 mètres de longueur



Resistencia al calor 80°
 Résistance à la chaleur 80°
 80° heat resistant
 Resistente al calore 80°C
 Resistência ao calor 80°

Ref				
1039 1030	35 cm x 22,5 m	110 micras	1	45
1039 1031	60 cm x 22,5 m	110 micras	1	40
1039 1032	90 cm x 22,5 m	110 micras	1	30
1039 1033	120 cm x 22,5 m	110 micras	1	20
1039 1034	180 cm x 22,5 m	110 micras	1	20
1039 1035	260 cm x 22,5 m	110 micras	1	14

Rouleau de ruban crêpé avec polyéthylène protecteur translucide, idéal pour protéger les zones délicates de la poussière.

Ce produit permet de couvrir les zones que vous souhaitez protéger de la saleté et des débris tels que les taches de peinture, de vernis ou de sciure de bois, ainsi que de la poussière en général.

Le ruban crêpé avec plastique de protection peut être utilisé dans des environnements domestiques et professionnels.

Il est tout à fait valable pour les travaux et les processus qui impliquent de la saleté et de l'encrassement.

L'utilisation de ce produit permet d'isoler les éléments délicats et de les protéger des liquides, de la poussière, des résidus ou d'autres substances qui menacent ces zones plus vulnérables.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions de la bobine

Ø intérieur du mandrin (mm) : 25

Ø extérieur de la bobine (mm) : 65 ± 10%.

Dimensions

Numéro d'article	1039 1030	1039 1031	1039 1032	1039 1033	1039 1034	1039 1035	1039 1036
Largeur (cm)	25	60	90	90	180	260	360
Longueur (m)	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
Qté (boîte)	45	40	30	20	20		14

Pièce en plastique Demi-tube plié pead naturel

Format	BP demi-tube
plié à l'anglaise	Demi-tube entièrement plié
Chevauchement	1cm
Epaisseur	35 gauges (8,5 µm)
Traitement Corona	2 faces
Dyns	40
TYPE	Peintres
Matériau	Polyéthylène haute densité
Densité	0,950 g/cm ³
Glissement	
Additif	non
Couleur	naturelle
Dimensions de l'enrouleur	
Ø intérieur du mandrin [mm]	25
Ø extérieur du mandrin [mm]	65 ± 10% ± 10%
Tolérances	
Epaisseur	+20
Largeur	- 15 / +25mm
Epaisseur du point	120
Traitement Corona	36 - 44 dyns



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriété	Unité de mesure	Valeur		Tolérance
Grammage	g/m ²	60	76	±10%
Épaisseur totale	µm	110	120	±10%
Adhérence	g/cm	250	250	±10%
Pourcentage d'allongement à la rupture	%	10	10	±20%
Charge de rupture	kg/cm	3,8	4	±10%
Résistance à la chaleur	°c	80	60	

Avertissements pour l'utilisation

- Le ruban de papier autocollant a tendance à se dérouler plus facilement au fil du temps.
- Dans des conditions normales, le ruban n'est pas toxique. Il ne pose normalement pas de problème lorsqu'il entre en contact avec la peau. Toutefois, les précautions normales de manipulation doivent être respectées, de même que les précautions d'hygiène personnelle après utilisation. Le produit n'est pas adapté à un usage médical ou à des bandages.
- Les informations ci-dessus représentent des valeurs moyennes résultant d'échantillons de production et ne constituent pas une garantie du résultat final. Chaque application doit être testée au préalable par les utilisateurs.