

FICHE TÉCNIQUE

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM DU PRODUIT	BOSSAUTO 80° Ruban adhésif de masquage
RÉFÉRENCE	040015 (18mm X 45 m) 040016 (24mm X 45 m) 040017 (36mm X 45 m) 040018 (48mm X 45 m) 040027 (29mm X 45 m)

2. DESCRIPTION

Ruban professionnel de carrossier, spécialement indiqué pour les masquages, résiste des températures jusqu'au 80°C (30 min). Ne laisse pas de traces lors de son décollement.

3. INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES	UNITÉ	VALEURS STANDARDS	TOLÉRANCE	MÉTHODE D'ESSAI
Poids total	g/m ²	92	± 8%	ISO 536
Épaisseur	my	125	± 10 %	AFERA 5006
MD résistance à la tension	N/cm	> 28		AFERA 5004
MD allongement à la rupture	%	> 8		AFERA 5004
Adhésion à la plaque en acier	N/cm	> 2		AFERA 5001
Résistance à la température	80° (60 min.) 90° (30 min.)			

4. DOMAINE D'APPLICATION

- Carrosserie
- Construction

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Diverses surfaces
- Usage en intérieurs
- Aucun résidu
- Compatible avec des peintures à base de solvant et d'eau
- Résistance à 80°

6. CONDITIONS GÉNÉRALES DE RESPONSABILITÉ

Assurez-vous que la surface sur laquelle placer la bande est propre, sèche et exempte d'huile et de poussière. Il est recommandé de ne pas appliquer le ruban à des températures inférieures à 10°C. Avec une température de stockage inférieure à 10°C, toujours recommandé reconditionner la température de la bande à la température ambiante (15°C - 25°C) avant utilisation. Utile à partir

de la date de la vie de la fabrication: (pas de jaunissement et <perte de 10% de la performance à 23°C, 50% d'humidité) est considéré comme 12 mois pour les rouleaux de coupe et 6 pour les rouleaux jumbo.

Les informations techniques sont conformes à notre expérience. Nous assurons la qualité du produit , cependant, les conditions d'usage ne sont pas sous notre contrôle et nous ne pouvons pas assumer aucune responsabilité des résultats obtenus.