



## FICHE TECHNIQUE

### CW-380 BEIGE

| NUMÉRO DE PRODUIT: | TAILLE:          | QUANTITÉ:         |
|--------------------|------------------|-------------------|
| #134.814           | ¾" (18mm x 55m)  | 48 rouleaux/boîte |
| #134.817           | 1½" (36mm x 55m) | 24 rouleaux/boîte |
| #134.818           | 2" (48mm x 55m)  | 24 rouleaux/boîte |

CW-380 BEIGE est un ruban de masquage économique de haute qualité conçu pour la réparation automobile et pour la peinture. Avec une excellente adhérence à son support et un profil mince qui permet un contour de peinture fin, ce ruban est idéal pour une grande variété d'applications et ne laisse aucun résidu adhésif après l'enlèvement. Facile à enlever et compatible avec la plupart des peintures et laques, ce ruban de masquage de haute performance résiste également à des températures jusqu'à 80°C (176°F).

#### CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Facile à enlever
- ✓ Bonne adhérence sur des surfaces planes et inégales
- ✓ Compatible avec la plupart des peintures et laques traditionnelles
- ✓ Déchirable à la main
- ✓ Ne laisse aucun résidu d'adhésif
- ✓ Ne se déchira pas pendant l'enlèvement
- ✓ Résistant à la température

#### DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour la réparation et le masquage professionnel des véhicules et des bateaux, ainsi que pour l'utilisation dans les ateliers de production, le secteur de bâtiment et construction, et même dans le secteur industriel.

#### CONDITIONS D'UTILISATION ET CONFORMITÉ

*Durée de vie: 12 mois. La température de stockage suggérée doit être entre 15 °C et 25 °C avec une maximum humidité relative de 65%. Les matériaux doivent être stockés à l'écart des sources de chaleur et conservés dans l'emballage d'origine si possible, en évitant également l'exposition à la lumière. Lorsque les températures sont inférieures à celles suggérées, il est toujours nécessaire de reconditionner la bande à température normale avant utilisation. Les données et informations techniques mentionnées ci-dessus, en particulier les recommandations pour l'application et l'utilisation de nos produits, sont basées sur nos connaissances et expériences actuelles lorsqu'elles sont appliquées dans des conditions normales. En pratique, les matériaux, les surfaces ou les conditions du site sont si différents qu'aucune garantie concernant les résultats de travail ou la responsabilité, découlant de toute relation, ne peut être déduite ni de cette information ni d'une consultation verbale, sauf que nous sommes accusés d'intention ou négligence. Dans ce cas, l'utilisateur est obligé de prouver qu'il nous a informé de tous les points nécessaires pour un jugement approprié et prometteur par écrit, dans le temps et complètement. Les droits de brevet de tout tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison et la dernière fiche technique, qui devrait être exigée, s'appliquent.*

#### DONNÉES DU PRODUIT

**Couleur:** Beige

**Support:** Papier crêpé saturé de 58g/m<sup>2</sup>

**Adhésif:** Adhésif en caoutchouc naturel et résines

**Épaisseur:** 0.125 mm (4.9 mils)

**Adhésion à l'acier:** 6.25N/25 mm (22 oz./in.)

**Résistance à la traction:** 85N/25 mm (19 lbs./in.)

**Allongement à la rupture:** 8.5%

**Résistance à la température:** 80°C (176°F) pour 30 min.