



## FICHE TECHNIQUE

### CW-1000 YELLOW

NUMÉRO DE PRODUIT:	TAILLE:	QUANTITÉ:
#134.892	¾" (18mm x 55m)	48 rouleaux/boîte
#134.893	1½" (36mm x 55m)	24 rouleaux/boîte
#134.894	2" (48mm x 55m)	24 rouleaux/boîte

CW-1000 YELLOW est un ruban de masquage imperméable spécialement conçu pour les applications exigeantes qui nécessitent une grande précision. Non seulement est-ce ce ruban qui est adaptable, résistant aux lampes infrarouges et facile à utiliser, mais sa couleur jaune crée un contraste clair sur la plupart des surfaces et ne laissera aucun résidu d'adhésif lors du retrait. Compatible avec la plupart des peintures à base de solvant et à base d'eau, ce ruban de masquage de haute performance résiste également à des températures jusqu'à 120°C (248°F).

#### CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Imperméable
- ✓ Résistant à la température
- ✓ Adapté aux processus IR
- ✓ Aucun résidu d'adhésif
- ✓ Bien adaptable aux surfaces formées
- ✓ Compatible avec la plupart des peintures traditionnelles
- ✓ Résistant aux diluants
- ✓ Résistant aux UV

#### DOMAINE D'APPLICATION

Idéal pour une utilisation dans la plupart des applications automobiles, en particulier lors du séchage IR et pour d'autres conditions exigeantes. Recommandé pour les cycles de séchage allant jusqu'à 100°C (212°F) et pour les applications qui nécessitent une grande précision.

#### 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:** Jaune

**Support:** Papier crêpé saturé hydrofuge résistant à l'eau

**Adhésif:** Adhésif à base de solvant

**Épaisseur:** 0.145 mm (5.7 mils)

**Adhésion à l'acier:** 4.5N/25 mm (16 oz./in.)

**Résistance à la traction:** 110N/25 mm (25 lbs./in.)

**Allongement à la rupture:** 8%

**Résistance à la température:** 100°C / 212°F (cycles de séchage au four), 120°C / 248°F (courte période)