

# Masquage pro supérieur



## REFERENCES

PROGOLD 133 ■ PROGOLD 134 ■ PROGOLD 135

## DESCRIPTIONS

Ruban de masquage pour peinture, polyvalent pour tous secteurs d'activité

## DONNEES TECHNIQUES

- Support : 58 g/m<sup>2</sup>, papier crêpé saturé naturel, blanc
- Masse adhésive : caoutchouc naturel et résines base solvant

	Unité	Valeur	Méthode
Epaisseur totale	Mm	0.125	PSTC 133
Pelage sur acier	N/25 mm	4.3	PSTC 101
Forcé à la rupture MD	N/25 mm	85	PSTC 131
Allongement à la rupture	%	7.5	PSTC 131
Résistance à la température	°C	80°C (30 min)	=

## APPLICATION

- Ruban de masquage pour peinture et la décoration en construction neuve, l'industrie et la réparation automobile
- Application pour une température n'excédant pas 80°C
- Conseillé d'enlever dans les 48 heures

Caractéristiques	Avantages	
Colle caoutchouc naturel et résines base solvant	Se retire sans laisser de traces, décoller le ruban dès que la peinture est sèche	- Bonne adhérence même sur surface irrégulière - Tenue en température jusque 80°C (30 min)
Support papier saturé	- Bonne conformabilité à la plupart des profils - Compatible avec la plupart des peintures et laques	- Se décolle sans se déchirer - Se découpe à la main

# Masquage pro supérieur



## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Réf.	Gencod	Conditionnement
PROGOLD 133	3479271069431	50 x 25 mm
PROGOLD 134	3479271069448	50 x 38 mm
PROGOLD 135	3479271069455	50 x 48 mm

- *La durée de vie et de stockage est de 12 mois maximum, à une température comprise entre 15°C à 25°C et une humidité relative de 65 %*
- *Le produit doit être maintenu éloigné de toute source de chaleur, si possible dans son conditionnement d'origine, sans exposition à la lumière*
- *En cas de stockage à des températures plus basses, il est recommandé de ramener le produit aux températures mentionnées ci-dessus avant utilisation*

## CONDITIONS D'UTILISATION ET DE CONFORMITE

- *Toutes les valeurs, recommandations et informations techniques contenues dans le présent document sont basées sur des essais effectués en toute bonne foi. Cependant il s'agit de résultats moyens qui ne sauraient en aucun cas être considérés comme base lors de l'établissement de spécifications. En aucun cas, nos vendeurs, ni nous-mêmes ne pourrions être tenus pour responsables des dommages de quelque nature qu'ils soient qui pourraient être la conséquence d'une mauvaise utilisation du produit ou de son utilisation défectueuse*
- *Nous recommandons aux utilisateurs, avant de mettre le produit en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé en procédant à des essais préliminaires : nos produits doivent être testés dans les conditions réelles d'utilisation avant tout usage industriel ou professionnel*