

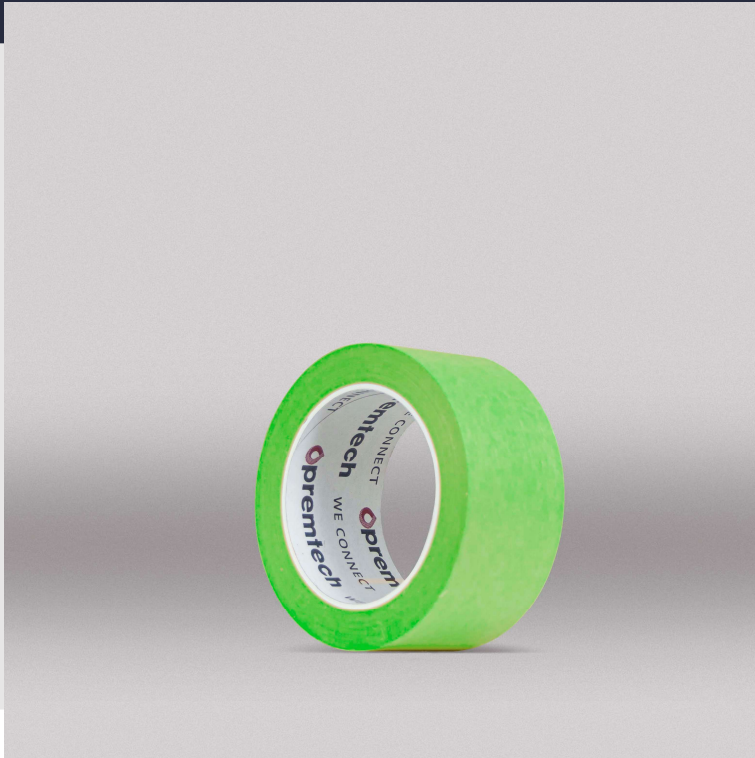
WE CONNECT



# MASKING TAPE GREEN

INFORMATIONS PRODUIT ET TECHNIQUES

## INFORMATIONS PRODUIT ET TECHNIQUES



### Propriétés

- Bonne résistance à l'eau
- Convient pour les surfaces lisses et rugueuses/irrégulières
- Résistance à la température maximale jusqu'à +100°C
- (max. 60 min)

### Description

Masking Tape Green est un ruban de masquage résistant à l'eau qui est parfaitement adapté à une utilisation sur des supports rugueux. Ce ruban relativement épais compense parfaitement les irrégularités des supports, ce qui le rend très polyvalent. Masking Tape Green est fabriqué à base de papier crêpe, résiste aux UV jusqu'à 3 semaines et présente une souplesse de 10%, ce qui facilite sa mise en place.

### Informations sur le produit

Numéro d'article	201566 (Vert)	201567 (Vert)	201568 (Vert)
Emballage	19 mm x 50 m	25 mm x 50 m	38 mm x 50 m
Unité d'emballage	Par boîte (48 pièces)	Par boîte (36 pièces)	Par boîte (24 pièces)
Numéro d'article	201569 (Vert)		
Emballage	50 mm x 50 m		
Unité d'emballage	Par boîte (24 pièces)		

## INFORMATIONS PRODUIT ET TECHNIQUES

### Informations techniques

Base	Papier crêpe et résines
Épaisseur	0,15 mm
Étirement jusqu'à rupture	10%
Résistance à la traction	1,7 N/mm <sup>2</sup>
Supports irréguliers	Bonne
Résistance à l'eau	Bonne
Résistance aux UV	Moyenne (jusqu'à 3 mois)
Résistance à la température max.	Jusqu'à +100°C (max. 60 min)
Résistance à la température	De +5°C à +80°C
Température d'application	De +15°C à +35°C

### Informations pratiques

#### Application

Après l'application, presser fermement pour activer la couche sensible à la pression. Ne convient pas pour des supports humides ou mouillés.

#### Recouvrement de peinture

Facile, avec les peintures et/ou laques les plus courantes.

#### Traitement du support

Le support doit être propre, sec et dégraissé. Nettoyer le support avec UniSolve Spray ou Plasto Cleaner.

#### Durée de conservation

Environ 12 mois, s'il est correctement fermé dans son emballage d'origine et entreposé au sec, entre +15°C et +25°C.