

SPEEDY MASK® UV

FICHE TECHNIQUE

SPEEDY MASK® UV est composé d'un film polyéthylène électrostatique haute densité préalablement plié complété d'un adhésif masking traité UV.

Ce ruban adhésif de masquage dépliant permet d'être rapidement prêt à l'emploi pour protéger de petites et grandes surfaces.

Speedy Mask® UV est principalement utilisé pour la protection temporaire, pendant les opérations de peinture et de plâtrage, intérieure et extérieure. Grâce à son épaisse couche d'adhésif, il peut être appliqué sur des surfaces rugueuses inégales ou sales. De plus, il résiste très bien aux UV et a une adhésion maîtrisée ce qui lui permet de l'enlever sans laisser de résidus après 3 semaines d'application.

Epaisseur du film

8 µm

Coloris standard

Transparent / blanc laiteux.

SPEEDY MASK® UV

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

(Communiquées par le sous contractant)

Valeurs standard

PHYSIQUES

Nature du film	Polyéthylène haute densité
Nature du support	Crêpe lisse
Nature de l'adhésif	Caoutchouc naturel
Epaisseur totale du ruban	125 µm
Adhésion sur acier	7 N / 25 cm
Résistance à la rupture	87 N / 25 cm
Allongement à la rupture	9%

RECOMMANDATIONS

- Speedy Mask® UV** s'enlève sans laisser de résidus après 3 semaines d'application.
- A stocker dans un endroit sec et frais, à l'abri du soleil et des sources directes de chaleur. Dans la mesure où les conditions de stockage sont respectées, le produit est garanti 6 mois.

Nous certifions que les valeurs communiquées sont données avec le plus d'exactitude possible. Néanmoins, l'utilisation de ces valeurs relève de la seule responsabilité du client et ne saurait en aucun cas remplacer un test dans les conditions réelles d'utilisation du produit. L'évaluation doit être faite par l'utilisateur pour déterminer la compatibilité de ce produit avec une utilisation spécifique. Gremco ne saurait être tenu responsable pour toute perte ou défaut résultant de l'utilisation bonne ou mauvaise de ce produit.