



FICHE TECHNIQUE

BANDE ADHÉSIVE CACHE VITRE EXTERIEUR BLEU

Film polyéthylène électrostatique basse densité préalablement plié, préencollé sur un adhésif de masquage polyéthylène résistant aux UV.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Bande adhésive :

Support	: Polyéthylène basse densité renforcé
Nature de l'adhésif	: caoutchouc naturel
Enlèvement sans trace	: jusqu'à 3 semaines
Épaisseur du ruban	: 310 µm
Adhésion sur acier à TA (N/cm)	: 3,8
Résistance à la rupture N/25mm	: 145
Allongement à la rupture %	: 10

Film :

Nature du film	: polyéthylène haute densité
Couleur	: transparent / blanc laiteux
Traitement statique	: oui
Épaisseur	: 8 µm



Dimensions disponibles :

Largeur dépliée x longueur du rouleau : 550mmx20m ; 1400mmx33m ; 2100mm x 20m ; 2700 mm x 17m

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- S'utilise pour les **protections temporaires extérieures** pendant les opérations de peinture, de plâtrage.
- Bonne adhésion sur les surfaces lisses, rugueuses, inégales ou sales.
- Très bonne résistance aux UV et une adhésion maîtrisée ce qui permet de le retirer sans laisser de trace jusqu'à 3 semaines après application.

RECOMMANDATIONS

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.