

## FICHE TECHNIQUE / SPEEDYMASK OUTDOOR

02/05/2013

### FICHE TECHNIQUE

#### 1. DESCRIPTION :

Film polyéthylène électrostatique basse densité préalablement plié, préencollé sur un adhésif de masquage polyéthylène résistant aux UV. Le SpeedyMask Outdoor est enveloppé individuellement sous film plastique et est disponible avec un distributeur pour une fixation et une découpe faciles.

#### 2. UTILISATION :

Ce concept de masking 2-en-1 peut-être utilisé pour les protections temporaires intérieures ou extérieures pendant les opérations de peinture, de plâtrage. L'épaisse couche adhésive garantie une bonne adhésion sur les surfaces lisses, rugueuses, inégales ou sales. De plus, le ruban adhésif possède une 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.

#### 3. 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 [µm]	:	310
Adhésion sur acier [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 [µm]	:	8

#### 4. PRÉSENTATION STANDARD :

Largeur dépliée x longueur du rouleau	:	550 mm x 20 m, 1100mm x 20m, 1400 mm x 20 m, 1800 mm x 17m, 2700 mm x 17m.
---------------------------------------	---	--

#### 5. CONDITIONS:

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.

#### 6. NOTE :

Toutes déclarations, informations techniques et recommandations produits sont fondées sur des tests réalisés au sein de nos laboratoires que nous considérons fiables. Cependant, dans tous les cas, l'utilisateur devra déterminer si le produit convient à son utilisation et l'utilisateur assumera tous les risques et la responsabilité qui peuvent en résulter. En aucun cas, le vendeur ou le producteur ne peuvent être tenus responsables ni d'un emploi inapproprié de ses produits, ni des conséquences qui peuvent en résulter. Le détail des méthodes de test est disponible sur demande.