

## Fiche technique

### Généralités

Référence : 8145

Désignation : Blizzard White – Protection pelable pour cabines



### Remarques :

Un revêtement protecteur blanc qui forme une couche résistante sur les parois de votre cabine. Protège vos parois des éclaboussures, leur confère un aspect brillant et s'enlève facilement en la décollant lorsque vous n'en avez plus besoin.

### Instructions pour l'application :

Nettoyer toute particule de saleté et/ou autre trace grasseuse de la surface à peindre. Masquer toutes les parties transparentes telles que les lampes et les fenêtres. Bien mélanger avant emploi et ne pas diluer. Appliquer au pistolet pulvérisateur, à l'aide d'un système Airless, au pinceau ou au rouleau (Airless : buse 417, pression de pulvérisation 100-150 bar. Pistolet pulvérisateur : buse 2,5 ; pression de pulvérisation 3 bar). Épaisseur de couche recommandée : 150 microns. Laisser sécher à température ambiante. Nombre de couches recommandé : première couche : 150 microns. Plusieurs couches peuvent être superposées (maximum 6 couches) pour obtenir une blancheur optimale. Chaque couche supplémentaire peut être appliquée avec une épaisseur d'environ 65 microns.

### ATTENTION !

Pour des résultats optimaux : appliquer sur une zone d'essai d'environ 30 cm x 30 cm, attendre 24 heures et vérifier si la couche se décolle facilement.

### Retrait :

Retirez la couche en la décollant ; le résidu s'enlève avec de l'eau chaude ou au nettoyeur à haute pression. Chauffer la cabine peut faciliter l'opération.

### Usage maximal :

250 cycles de cabine ou 3 mois.

### Humidité conseillée :

40 – 60 %.

### Séquence d'application :

Masquer les fenêtres et les lampes. Appliquer Blizzard White sur la cabine de pulvérisation. Après avoir retiré le matériel de masquage, utiliser la protection pelable transparente pour cabines Ice Colad (référence 8146) destinée aux lampes et aux fenêtres.

**Caractéristiques techniques :**

Conditionnement	Bidon de 10 L
Consommation	6.66 m <sup>2</sup> par litre
Durée de conservation	1 an après production à 20 ° C (voir date de péremption sur le bidon)
Substance	À base d'eau
Couleur de la protection	Blanc
Temps de séchage total	6-8 heures (à 20°C) (temps de séchage réduit avec le débit d'air)
Résistance à la chaleur	Jusqu'à 60°C
Temps avant utilisation après application	± 2 heures
Épaisseur	Couches supplémentaires : 65 microns minimum.
Séchage à 20°C/60% HR	Surface à au moins 12°C et humidité relative maximale de 80%
Usage maximal	250 cycles de cabine ou 3 mois

**Produits Colad associés :**

Réf. : 8146 – Désignation : Ice Transparent

Réf. : 8200 – Désignation : Dust Control

**Avvertissement :**

Fiche technique et fiche de données de sécurité. L'utilisateur est tenu de lire, d'assimiler et d'appliquer les informations présentées sur la fiche technique. Pour plus d'informations sur la sécurité du poste de travail et de l'environnement, se référer à la fiche de données de sécurité (MSDS) via [www.colad.co](http://www.colad.co).

Ces produits sont réservés à un usage professionnel. Il est nécessaire de porter un équipement et des vêtements de protection. Les réparations doivent toujours être effectuées conformément aux règles et spécifications du fabricant de l'équipement d'origine. Toutes ces informations doivent être prises en considération, étudiées et vérifiées par l'utilisateur. Les applications à usage spécifique et les conditions d'utilisation échappent au contrôle de EMM International B.V. Il appartient à l'utilisateur de déterminer si les produits mentionnés sont adaptés à l'usage spécifique qu'il souhaite en faire.

**Éditée par :**

EMM International BV  
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, Pays-Bas  
[www.emm.com](http://www.emm.com)

T +31(0)38 467 66 00  
[www.colad.fr](http://www.colad.fr)