

## Fiche technique

### Généralités

Référence : 8138

Désignation : Antidust Premium White



### Spécification :

Un revêtement protecteur blanc aux propriétés adhésives, qui forme une couche collante sur les parois de votre cabine de pulvérisation. Crée une couche blanche sur les parois, ce qui donne à la cabine de pulvérisation un aspect neuf ! Il protège vos parois du brouillard de peinture et piège les particules de poussière. L'Antidust Premium White est une formule améliorée, conseillée dans des conditions de faible humidité, par exemple pendant les périodes hivernales, qui garantit que le revêtement des parois de votre cabine garde ses propriétés adhésives jusqu'à 1 mois ou 85 cycles de chauffe.

### Caractéristiques et avantages :

- Redonne à votre cabine de pulvérisation son aspect neuf
- Garde vos parois propres
- La formule adhésive capture le brouillard de peinture, la poussière et la saleté
- Formule améliorée; protège mieux dans des conditions de faible humidité
- Prêt à l'emploi
- Sans silicone
- Fonctionne même lorsque le taux d'humidité est faible
- Blanc pour une réflexion optimale
- Donne un aspect lumineux grâce à sa couleur blanche
- Garde ses propriétés adhésives jusqu'à 1 mois ou 85 cycles de chauffe.

### Application :

Appliquer sur toutes surfaces à l'aide d'un pistolet à peinture (buse de 1.8 ou 2.0 et pression de 2 à 3 bar), d'un pinceau ou d'un rouleau. S'enlève facilement avec de l'eau chaude et/ou un nettoyeur à haute pression.

### Caractéristiques techniques :

Aspect	Blanc
Conditionnement	Par bidon de 20 litres
Durée de conservation	1 ans si stocké à une température comprise entre 5°C et 30°C. (voir date de péremption sur le bidon)
Humidité	≥ 60 HR
Consommation	10 à 12 m <sup>2</sup> /L
Épaisseur de couche recommandée	100 à 125 microns
Nombre de couches recommandée	1 ou 2, en fonction de l'épaisseur de l'application
Usage	Recommandé pour 85 cycles de cabine ou 1 mois
Application	Pulvérisation sur les parois de la cabine
Méthode d'application	Appliquer à l'aide d'un pistolet à peinture (buse de 1.8 ou 2.0 et pression de 2 à 3 bar), d'un pinceau ou d'un rouleau

Supprimer	S'enlève facilement avec de l'eau chaude et/ou un nettoyeur à haute pression.	
<b>Produits Colad associés :</b> Réf. : 8200 – Désignation : Dust Control		
<b>Avertissement :</b> 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 <a href="http://www.colad.co">www.colad.co</a> .  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.		
<b>Editée par :</b> EMM International BV Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, Pays-Bas <a href="http://www.emm.com">www.emm.com</a>		
		T +31(0)38 467 66 00 <a href="http://www.colad.fr">www.colad.fr</a>