

Fiche technique

Spectral EXTRA 895

Diluant pour l'ombrage en aérosol

- **PROPRIÉTÉS**
 - produit en aérosol
 - application facile
- nivellement des différences optiques des couleurs
 - odeur non irritante

APPLICATION	
<ul style="list-style-type: none"> émaux acryliques couleur vernis incolore 	
TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	
COV II/B/e limite	840 g/l
COV réel	<755 g/l
RÈGLES DE CONDUITE	
 2min  1-2 couches  5s	<p>Méthode I (recommandée): appliquer le diluant pour l'ombrage immédiatement après l'application de chaque couche de vernis incolore ou d'email. Appliquer en couche mince jusqu'au moment d'obtenir une couche homogène.</p> <p>Commencer à appliquer les couches de revêtement suivantes après l'évaporation totale de Spectral EXTRA 895.</p> <p>Méthode II : appliquer le diluant pour l'ombrage immédiatement après l'application de la dernière couche de vernis incolore ou d'email . Appliquer en couche mince jusqu'au moment d'obtenir une couche homogène.</p> <p>ATTENTION ! Nettoyez la valve après l'usage. Pour ce faire, retournez le récipient et vaporisez pendant environ 5 secondes, jusqu'à ce que la valve se vide.</p>
CONDITIONS DE STOCKAGE	
<p>Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Éviter l'exposition au soleil.</p>	
DATES LIMITES D'UTILISATION	
Spectra EXTRA 895	5 ans /20°C
SÉCURITÉ	
<p>Voir la Fiche des caractéristiques.</p>	
AUTRES INFORMATIONS	
<p>L'efficacité de nos systèmes est le résultat des recherches en laboratoire et de nombreuses années d'expérience. Les données contenues dans ce document sont conformes aux connaissances actuelles sur nos produits et leur utilisation. Nous garantissons la qualité à condition que nos recommandations soient respectées et que le travail soit effectué en conformité avec les principes de la bonne facture. Il est nécessaire d'effectuer une application d'essai du produit en raison du comportement potentiellement différent du produit au contact de différents matériaux. Aucune responsabilité n'est prise si le résultat final est influencé par des facteurs échappant à notre contrôle.</p>	