





Fiche technique

# **Spectral UNDER 395**

Primaire époxy anti-corrosion en aérosol

## **PROPRIÉTÉS**

- produit en aérosol
- idéal pour réparations locales, exigeant juste un léger ponçage
  - Additifs anti-corrosion spéciaux
  - Surface lisse

SUBSTRATS	
Vieux revêtements de vernis, y compris peintures thermoplastiques	Dégraissier, poncer à sec P220 ÷ P360.
Mastics polyester	Poncer à sec jusqu'au nivellement final P240 ÷ P320.
Primaires époxy	Jusqu'à 12 heures sans ponçage, au bout de 12 heures poncer P320.
Acier	Dégraissier, poncer à sec P120.
Aluminium	Dégraissier, poncer à sec P280 ÷ P360 ou matter avec un non-tissé abrasif, dégraissier.
Acier zingué	Dégraissier, matter avec un non-tissé abrasif, dégraissier.
Acier inoxydable	Dégraissier.
Peintures réactives (wash primer)	Appliquer après le séchage.
Stratifiés polyester	Dégraissier, poncer à sec P280.
TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	
COV II/B/e limite*	840 g/l
COV réel	685 g/l
RÈGLES DE CONDUITE	
 2min	<p>Avant l'utilisation agiter la boîte d'aérosol pendant environ 2 minutes afin de rendre le produit plus homogène.</p> <p>Appliquer 2-3 couches sur une surface préalablement préparée et dégraissée. Le primaire peut être utilisé dans le système "mouillé sur mouillé".</p> <p>Le temps de durcissement est de 10-15 min à une température de 20°C.</p> <p><b>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.</b></p>
 2- 3 couches	
 10-15min/20°C	
 5s	

<b>DATES LIMITES D'UTILISATION</b>	
Spectral UNDER 395	5 ans/20°C
<b>SÉCURITÉ</b>	
Voir la Fiche des caractéristiques.	
<b>INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES</b>	
Spectral UNDER 395 est conçu principalement pour être utilisé afin de couvrir des zones qui apparaissent lors du ponçage des primaires avant l'application des couches de peinture. En raison de ses propriétés anti-corrosion il peut également être utilisé comme amorce unique pour des réparations ponctuelles..	
<b>AUTRES INFORMATIONS</b>	
Numéro de registre : 000024104.  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.	