



## DONNEES TECHNIQUES

### NOM DU PRODUIT: ETCH PRIMER

Version: 27/01/2014

#### DESCRIPTION:

L' EtchPrimer est un primaire à deux composants qui peut être appliqué directement sur le métal produisant une excellente adhésion et une protection contre la corrosion. A utiliser sur des endroits précis ou sur panneaux, pour tout type de réparation.

#### SUPPORTS TYPIQUES:

- Acier nu
- Aluminium
- Métaux automobile galvanisés



#### PREPARATION DES SURFACES:

Poncer la surface au grain P120-P180. Nettoyer et sécher la surface



#### MELANGE:

Primaire	1 volume
Activateur	1 volume

DELAI D'UTILISATION 24 heures à 22° C

NOTE: le produit activé doit attendre 10 minutes avant application



#### REGLAGE DU PISTOLET:

Pistolet à haute efficacité : buse 1.2-1.4 mm , 1-2 bar au pistolet

HVLP: buse 1.1 mm – 1.2 mm—1.4 mm — 0.4 à 0.6 bar max à la buse.



#### APPLICATION:

2 couches moyennement humides

5-10 minutes entre couches

**SECHAGE**

Attendre 5 - 10 minutes entre couches.  
Séchage en 30 minutes à l'air libre

Le temps de séchage peut varier en fonction de la température et des mouvements de l'air.

**COUVERTURE:**

Si l'Etch Primer a séché plus de 24 heures, poncer la surface avec un tampon abrasif ou un papier abrasif grain P320 et appliquer une nouvelle couche.

**NOTE:** Ne pas recouvrir directement l'Etch Primer avec une peinture à couche unique ou un basecoat. Ne pas utiliser sur des pièces en plastique ou des mastics.

**DONNEES PHYSIQUES:**

COV (RTS) par U.S Gallon: 6.18 lbs

Epaisseur de film recommandée: 0,5 mil—1 mil (1 mil = 25,4 micromètres).

Composants solides en poids (RTS): 20,05%

Couverture: m<sup>2</sup> pour 100 ml (RTS): 0,4645

**SANTE ET SECURITE:**

Lire tous les avertissements, les premières aides et les instructions de sécurité de tous les composants avant de les utiliser. Maintenir hors de la portée des enfants et des animaux. Utiliser un masque respiratoire homologué NIOSH/MSHA . Utiliser un détendeur pour isocyanates (TC-19C or équivalent). Se conformer aux instructions du fabricant du masque. Se protéger les mains avec des gants en caoutchouc. Porter des protections pour le visage, les yeux et la peau.

Les produits Specialist Paints sont à usage industriel et doivent être utilisés par des peintres professionnels et entraînés.

Note: La peinture custom peut être difficile. Tous les produits doivent être testés avant de commencer tout travail pour en déterminer la pertinence, l'effet final et l'apparence. Toutes informations et données fournies par CUSTOM PAINTS LTD sont fournies de bonne foi et s'entendent seulement comme un guide à usage général. CUSTOM PAINTS LTD n'acceptera aucune responsabilité en cas de défaut d'utilisation, de tout type d'anomalie, de manque d'expertise de la part de l'utilisateur, mauvaise conservation des produits, mauvaise préparation, utilisation de matériaux incompatibles, défaillance de l'équipement, utilisation d'équipement incorrect ou autre raison hors du contrôle de CUSTOM PAINTS LTD et en outre, aucune garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à la qualité marchande ou à l'adéquation à une utilisation ou à un usage particulier, et n'assume aucune responsabilité pour tout dommage spécifique ou indirect résultant de l'utilisation de ces produits, sauf convention écrite contraire. .