

## W26 – N-CRIL HP PEINTURE LAQUE ACRYLIQUE

**CONSIDÉRATIONS:** C'est une peinture laque à base de résines acryliques, plastifiantes non chlorées et pigmentée avec de l'oxyde de fer. Elle est utilisée comme produit de couche intermédiaire ou même comme finition mate sur des surfaces ferreuses <sup>a)</sup>.

**PROPRIÉTÉS:**

- Séchage rapide;
- Excellente adhérence sur le métal;
- Bonne résistance à l'eau salée, huiles animales et végétaux;
- Bonne durabilité;
- Bonne résistance mécanique.

**CARACTERISTIQUES:**

- **Densité**..... 1.300±0,10
- **Viscosité**..... .50 à 70 Ku (25°C)
- **Couleur**.....Blanche et autres
- **Séchage superficiel**.....± 5 minutes.
- **Séchage en profondeur**..... ±12 heures
- **Séchage entre couches**.....± 2 heures
- **Finition**.....Semi-mate
- **COV (Peinture Laque)** ..... < 620 g/l
- **COV (Diluant)** ..... < 850 g/l
- **Volume de solides %** ..... 32 ± 1

**UTILISATION:** Est utilisée dans la peinture de surfaces métalliques soumises à des environnements agressifs, étant appropriée pour la peinture de conteneurs et autres semblables. Etant donné son bon pouvoir d'adhérence, il est conseillé pour peindre des tuyaux de PVC, plastique. Produit recommandé pour la finition de systèmes intumescents.

**PREPARATION DE LA SURFACE:** Les surfaces métalliques doivent être propres, sèches et convenablement dégraissées. Lorsque cela est possible, un passage doux avec papier de verre fin ou une paille d'acier aident à l'adhérence.

**APPLICATION:** Bien homogénéiser le produit avant l'application. L'application est faite au pinceau, pistolet conventionnel et airless en 2 couches convenablement diluées et espacées.

**DILUTION:** Avec le "DILUANT ACRYLIQUE", dans les proportions suivantes, approximativement :

Pistolet conventionnel et airless.....± 5% avec le "Diluant Acrylique"

<b>RENDEMENT:</b>	Variable selon l'épaisseur de la couche et la méthode d'application. En moyenne et par couche 6.5 à 10 m <sup>2</sup> /l, pour appliquer entre 60-40 µm d'épaisseur de film sec.
<b>NETTOYAGE DU MATÉRIEL:</b>	Avec le "DILUANT ACRYLIQUE" ou "DILUANT CELLULOSIQUE", juste après l'application.
<b>PRECAUTIONS:</b>	Ne pas peindre par temps pluvieux ou froid. Bien que ce ne soit pas un produit avec odeur très active, il convient que le local ait un bon renouvellement d'air. En cas de contact avec la peau ou avec les yeux rincer abondamment avec de l'eau.
<b>STOCKAGE ET EMBALLAGE:</b>	Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité favorables, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement. L'utiliser, de préférence, jusqu'à 1 an après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, à partir du moment qu'une homogénéisation facile du produit puisse se vérifier. Il est fourni en emballages de 5 et 20 litres.

Note a): Selon les termes des directives 1999/13/CE et 2004/42/CE, ce produit peut être utilisé sans limitations dans des activités exécutées au sein d'une installation enregistrée ou autorisée.