

## 13.02 – NEUCECAPA – Sous-Couche Universelle Synthétique

### CONSIDÉRATIONS:



A base de résines alkydes longues en huile, de pigments et de charges adéquates, “NEUCECAPA” est une sous-couche synthétique qu’après être sèche, produit des pellicules avec un bon remplissage sur le bois et sur le fer, tout en améliorant la finition des peintures laques synthétiques.

### PROPRIÉTÉS :

- Application facile et bonne adhérence.
- Bon remplissage et ponçage facile.
- Bonnes finitions mates.
- Élimine les petites imperfections du bois.

### CARACTÉRISTIQUES :

- **Densité**.....1,250 ± 0,10 (blanc)
- **Viscosité**.....150 ± 23” Ford IV (20°C)
- **Couleur**.....Blanc et autres du catalogue
- **Finition** .....Mate
- **Séchage superficiel**.....4 à 6 heures
- **Séchage en profondeur**.....± 24 heures
- **COV (composants organiques volatils)**...<sup>a)</sup> Valeur limite UE pour ce produit, cat. (A/d) 300 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 300 g/l COV.

### UTILISATION :

Ce produit est utilisé dans le Bâtiment et dans l’industrie du mobilier, dans les situations les plus diverses où il se prétend une couche intermédiaire de remplissage, laquelle, après un ponçage, permet d’obtenir une surface lisse et nivelée, et qui constitue un excellent support pour toutes les peintures laques de finition.

Sur le fer, est appliquée après le “PRIMAIRE ANTICORROSIF”.

Sur le bois, elle est appliquée directement, tout en fonctionnant comme un “appareil”.

À l’intérieur des armoires, elle est appliquée comme une finition mate.

### PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces en bois doivent être sèches, propres et convenablement poncées avant l’application de “NEUCECAPA”.

Les surfaces en fer doivent déjà être convenablement protégées avec un primaire anticorrosif avant l’application de NEUCECAPA.

- APPLICATION :** Bien homogénéiser le produit avant de l'appliquer.  
L'application est faite au pinceau (de préférence), mais aussi au rouleau ou pistolet, en une seule couche convenablement diluée.  
Après être sèche, effectuer un ponçage doux, fonctionnant comme base des "PEINTURES LAQUES SYNTHÉTIQUES DE FINITION".
- DILUTION :** Faite avec du "DILUANT SYNTHÉTIQUE" jusqu'à un maximum de 5%.
- RENDEMENT :** En moyenne et par couche 7 à 9 m<sup>2</sup>/litre, dépendant de la surface et de l'épaisseur de la couche.
- NETTOYAGE DU MATÉRIEL :** Avec du "DILUANT SYNTHÉTIQUE", juste après l'application.
- PRÉCAUTIONS :**
- Appliquer dans des locaux avec une bonne rénovation d'air.
  - Quand appliqué au pistolet, utiliser un masque.
  - Produit inflammable. En cas de contact avec les yeux ou la peau rincer abondamment avec de l'eau.
  - Toxique par inhalation ou ingestion.
- RECOMMANDATIONS :** Ne pas appliquer le produit par des températures inférieures à 5°C ou par une humidité ambiante élevée.
- STOCKAGE ET EMBALLAGE :** 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 ans 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 ¼ lt, 0.75lt, 4lt et 5 litres.

Note a): La valeur COV mentionnée ci-dessus se réfère au produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nos soins. Nous ne sommes pas responsables des autres mélanges apportés au produit. Nous attirons une attention particulière sur tout agent le long de la chaîne d'approvisionnement pour la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas ce que détermine la directive 2004/42/CE.