

NITROVERO LAQUE CELLULOSIQUE

DEFINITION

C'est une peinture cellulosique de finition à base de nitrocellulose et de résine alkyde courte.

UTILISATION

NITROVERO est une peinture de finition applicable sur :

- ✓ Bouteille de gaz
- ✓ Métaux
- ✓ Bois

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Selon Nuancier Ral ou autres
- Aspect : Brillant
- Nombre de composants : 1
- Densité : 0,98 g/cm³
- Rendement Théorique : 0,2 à 0,3 g/m² selon la nature du support.
- Rendement Pratique : en fonction du support, de la nature des pièces à peindre, des conditions et du matériel d'application ainsi de la qualification du personnel.

PROPRIETES PARTICULIERES

- Pouvoir Couvrant : Elevée.
- Stocker le produit au minimum 24h à 20°C avant l'appliquer.
- Brillant et bonne résistance.

PREPARATION DE SURFACE

Préparation des surfaces : Faire nettoyer le support puis vérifier l'état du support (pas d'existence de poudre de ponçage)

NITROVERO LAQUE CELLULOSIQUE

APPLICATION

- ❖ Pistolet Airless : Recommandé
- ❖ Pistolet Conventionnel : Recommandé
- ❖ Brosse : Recommandée pour les retouches et les petites surfaces. Une attention particulière doit être apportée à atteindre les épaisseurs spécifiées.
- ❖ Rouleau : Non recommandé
- ❖ Diluant : diluant cellulosique AVERO (Entre 20 et 30 %)
- ❖ Température support : Comprise entre +5°C et +40°C et au moins de 3°C au-dessus du point de rosée pour éviter tout risque de condensation.
- ❖ Conditions atmosphériques : La température devra être comprise entre 5°C et 40°C
L'hygrométrie devra être comprise entre 0% et 85%

DURCISSEMENT

Température	Temps de Séchage		Temps de recouvrement	
	Sec A toucher	Sec Dur	Minimum	Maximum
20°C	4 Heures	8 Heures	24 Heures	-

COMPATIBILITE

Couche Précédente Primaire cellulosique

Couche Suivante Lui-même

CONDITIONNEMENT

Emballage

METALLIQUE

20 KG

STOCKAGE

1 an, sous l'abri, et doit être hermétiquement fermé dans son emballage d'origine.

SECURITE ET HYGIENE

- ❖ Produit inflammable
- ❖ Travailler dans un endroit aéré
- ❖ En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin
- ❖ La poussière engendrée par le ponçage et décapage de la peinture est dangereux pour la santé.
- ❖ Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- ❖ Ne pas laisser à la portée des enfants