



## VERNIS CELLULOSIQUE MAT-1431

Vernis cellulosique mat à séchage rapide à base de liant nitro-cellulosique plastifié, destiné pour la protection et la décoration du bois.

**CLASSIFICATION : NM 03-3-009, Famille I Classe 5a**

### Destination

- Vernissage de toute sorte de bois, pour intérieur et extérieur.

### Propriétés

- Grande facilité d'application.
- Préserve l'aspect de la structure naturelle du bois.
- Séchage très rapide.
- Bonne adhérence.

### Caractéristiques techniques

Aspect du film	Mat	Rendement	12 m <sup>2</sup> /L
Densité à 25°C	0.95±0.05Kg/L	Conditionnement	0.85L 4.5L
Viscosité à 25°C	90 ± 5 KU		
Teinte	Transparent	Séchage	Hors poussière: 10min Sec: 30min Recouvrable: 1h
Dilution	Diluant cellulosique D20	Conservation	12 mois en emballage non entamé

### Mode d'application

Pour une application facile et un rendement optimal, la surface à peindre doit être propre, saine, sec et bien apprêté.

- Bien mélanger le vernis avant l'emploi, appliquer 2 couches de vernis cellulosique, avec égrenage entre eux.
- Dilution : diluer en fonction de la viscosité recherchée.
- Matériel d'application : pinceau, pistolet pneumatique.
- Nettoyage des outils : diluant cellulosique D20

### Stockage

- Il est préférable de stocker le produit dans un endroit sec et conserver à l'abri du soleil et de la chaleur.

### Santé et sécurité

- Inflammable, Porter un équipement de protection individuelle. (Masque de protection / gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.