

APPRÊT CELLULOSIQUE



DEFINITION

- L'apprêt cellulosique est une peinture à base de liant nitro cellulosique plastifié et de pigments opacifiants, utilisée en application intermédiaire dans les systèmes cellulosiques opaques pour uniformiser les inégalités des couches de fonds.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Viscosité à 20°C : 90'' ± 10 CF8
- Densité : 1.35 ± 0.05
- Séchage:
- hors poussière : 10 minutes.
- au toucher : 30 minutes.
- Sec : 2 heures.
- Rendement : 6 à 8 m² par kg.
- Couleur: Blanc.
- Aspect: Mat.
- Utilisation professionnel.
- conditionnement : 0.7kg, 2.7kg.
- Délai de stockage : 24 mois dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes températures.

APPLICATION

- Bien mélanger la peinture avant application.
- Application : pistolet, pinceau.
- Dilution : Diluant cellulosique ou universal.
- Rapport de mélange : 100 : 90 (Apprêt : diluant).

PROPRIÉTÉS

- Pouvoir garnissant élevé.
- Permettant un bon remplissage des fonds.
- Ponçage facile.
- Séchage rapide.

SÉCURITÉ

- Produit nocif et facilement inflammable.
- Porter les gants et le masque, et bien aérer la pièce lors de l'application de la peinture.

EURL DILMI PAINT

L'entrée Ouest, 28021 Ouled Addi Guebala – M'sila.
(+213) 561 964 179 (+213) 561 959 855 (+213) 671 077 725
commercial1.dilmipaint@gmail.com

