

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Date d'émission : Janvier 2025

Kapci 735 - Roi

Description du produit

Kapci 735 est une finition mate basée à l'émulsion acrylique modifiée. Elle est utilisée pour donner les surfaces intérieures une belle tenue lisse et mate. Kapci 735 est recommandée pour l'application sur les briques, le plâtre, le béton et les feuilles en ciment amiantes.

Caractéristiques du produit

- Résistant à l'alkali.
- Excellent nivellement
- Facile à appliquer.

Propriétés physiques

| Couleur | Blanc and coloré. | |
|----------------|---|--|
| Viscosité | 47±3 Krebs | |
| Contenu solide | 62±3% | |
| Densité | 1.60±0.03gm/cm3 | |
| Brillance | Matt | |
| Couverture | 6 – 8 m2/kg (Epaisseur de couche sèche 4 45µ) | |

Préparation de surface

- Enlever tous les lâches, les peintures défectueuses, les résidus de poudre ou de poussière.
- Réparer les craques, les surfaces inégales avec un apprêt ou un surfaceur convenable.
- Lisser les zones de l'enduit et de l'apprêt avec des papiers abrasifs.
- Les surfaces peintes doivent être nettoyées soigneusement, séchées et exemptes de contaminations, graisses et d'autres matières étrangères.
- Éviter le peindre quand l'humidité de contenu et alcalinité du mur sont encore hautes.
- **Pour une surface nouvelle,** appliquer l'apprêt Kapci 751 en une seule couche puis appliquer l'enduit Kapci 750 et ainsi appliquer Kapci 751 une autre fois.
- Pour les surfaces précédemment peintes en des peintures alkydes, poncer et éliminer de la poussière puis appliquer Kapci 766 super mat puis Kapci 751.
- **Pour les surfaces précédemment peintes en des peintures émulsives,** laver la surface et appliquer un apprêt de Kapci.
- Appliquer Kapci 735 en deux couches après la dilution à l'eau (15% dilution) pour parvenir la viscosité d'application.



Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Application

Outils d'application

| Rouleau à peinture | Pinceau à peinture | Pulvérisation |
|--------------------|--|---|
| r | Recommandé pour le repeindre des corners et des bords. | Utiliser une pulvérisation sans air ou une pulvérisation conventionnelle. |
| | | Les données directrices |
| | | L'embout de buse 0.015–0.021" |
| | | Les degrés d'angle de pulvérisation 20°-60° |
| | | La pression et le buse 140 - 190 kg/cm² (2100 psi) |



Temps de séchage à 25 °C & 60% R.H

Temps de séchage initial 1h
Temps de recouvrement 4h
Temps de séchage final 6h

Notes générales.

- 1. Les temps de séchage sont généralement en rapport à la circulation d'air, de température, d'épaisseur de couche et le nombre de couches et ils seront affectés en correspondance.
- 2. Les données recommandées sont données pour le recouvrement en le même type générique de peinture.
- 3. Dans le cas de l'application des couches multiples, le temps de séchage est influencé par le nombre, la séquence et de l'épaisseur des couches précédemment appliquées.
- 4. La surface doit être sèche et exempte de toute contamination préalablement à l'application de la couche subséquente.
- 5. Le nettoyeur des outils d'application est l'eau.

Stockage et durée de conservation

Deux ans à partir de la date de production si conservé dans son emballage d'origine intact et fermé à température normale. Maintenir loin de la lumière directe du soleil.



Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Date d'émission : Janvier 2025

Hygiène et Sécurité

- 1. Pour les recommandations complètes d'hygiène, de sécurité et d'environnement, se reporter aux fiches de données et de sécurité.
- 2. Observer les conseils de prudence affichés sur les étiquettes des emballages.
- 3. Utiliser des lunettes de protections et les équipements de sécurité préconisés.
- 4. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.