



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Kapci 710 Prima

Description du produit

Kapci 710 est une finition élastomère attirante basée à l'émulsion acrylique pour les surfaces intérieures et extérieures. Il s'agit d'une peinture de façade de haute qualité spécialement conçue pour garantir une durabilité de longue durée. KAPCI 710 est recommandé pour l'application sur les briques, le plâtre, le béton et les feuilles amiantes en ciment.

Caractéristiques du produit

- Résistant au farinage.
- Résistant à UV.
- Résistant à alcalinité.
- Excellentes propriétés de non - jaunissement.
- Pouvoir remarquable de masquage.
- Haute blancheur.
- Résistant au ramassage de poussière.
- Lavable (Jusqu'à 30000 cycles).
- Facile à nettoyer.
- Facile à appliquer.

Propriétés physiques

Couleur	Blanc et coloré.
Viscosité	42±3 Ku
Contenu solide	56±3%
Densité	1.22±0.03 gm/cm ³
Brillance	Brillante
Couverture	10 - 12 m ² /kg (Épaisseur de couche sèche 40 - 50 µm)

Préparation de la 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 à peindre 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 sealer en une seule couche puis appliquer l'enduit Kapci 750 et ainsi appliquer l'apprêt Kapci 751 une autre fois ensuite appliquer un type convenable de peinture émulsive (Latico 737 ou Kapci 733) en une seule couche.

Note importante : - Ces fiches techniques sont uniquement destinées à l'usage professionnel sans aucune obligation, comme nous n'avons pas de contrôle sur la qualité et les conditions de la surface ou de l'application.



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

- **Pour les surfaces précédemment peintes en des peintures alkydes**, poncer et éliminer de la poussière puis appliquer Kapci 766 super mate puis l'apprêt Kapci 751.
- **Pour les surfaces précédemment peintes en des peintures émulsives**, laver la surface et appliquer un apprêt de Kapci puis appliquer un type convenable de peinture émulsive (Latigo 737 ou Kapci 733) en une seule couche.
- Appliquer Kapci Prima 710 en deux couches après la dilution à l'eau (10% dilution) pour parvenir à la viscosité d'application.

Application

Outils d'application

Rouleau à peinture	Pinceau à peinture	Pulvérisation
Recommandé	Recommandé pour le repeindre des corners et des bords.	Utiliser une pulvérisation sans air ou une pulvérisation conventionnelle.
		Les données directrices pour la pulvérisation sans air. L'embout de buse 0.015–0.021" Les degrés d'angle de pulvérisation 20°-60° La pression et le buse 140 - 190 kg/cm ² (2100 psi)



Temps de séchage à 25 °C & 60% R.H

Temps de séchage initial	1h
Temps de recouvrement	4h
Temps de séchage final	8h

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.

Note importante : - Ces fiches techniques sont uniquement destinées à l'usage professionnel sans aucune obligation, comme nous n'avons pas de contrôle sur la qualité et les conditions de la surface ou de l'application.



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

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.

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.