



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Kapci 752 Vernis

Description du produit

Kapci 752 est un vernis transparent basé à l'émulsion acrylique modifiée. Il est recommandé pour les deux applications intérieures et extérieures quand une finition de haute qualité est requise.

Kapci 752 est recommandé pour l'application sur les peintures émulsives Matt, les maçonneries, les briques, le plâtre, les bétons et les feuilles en ciment.

Caractéristiques du produit

- Résistant à l'alcali.
- Lavable.
- Excellentes propriétés de non – jaunissement.
- Flexible pour accommoder de fissures de cheveux dans les supports.

Propriétés physiques

Couleur:	Transparent
Viscosité	18±3 Krebs
Contenu solide	26±3%
Densité	0.98±0.03gm/cm ³
Brillance	Haute brillance.
Couverture	16-20 m ² /kg (Comme un produit prêt à l'emploi)

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 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)

Préparation de surface

- **Pour une surface nouvelle**, appliquer l'apprêt Kapci 751 en une seule couche puis appliquer l'enduit Kapci 750 et ainsi appliquez Kapci 751 encore.



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 mat.
- **Pour les surfaces précédemment peintes en des peintures émulsives**, lavez la surface et appliquez l'apprêt Kapci 751.
 1. Appliquez un type de peinture mate émulsive (Latico 737 ou Kapci couche 733) en deux couches.
 2. Appliquez Kapci 752 en deux couches après la dilution à l'eau 100% pour parvenir à la viscosité d'application adéquate.

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.

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.