



**KAPCI**  
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

## Kapci 545 Enduit Élégant

### Description du produit

Kapci 545 enduit élégant est un enduit hydrodiluable (de base à l'eau) basé au copolymère vinylo-acrylique. Il est utilisé pour éliminer les imperfections de la surface sur les nouvelles ou anciennes surfaces intérieures et précédemment peintes en ciment et en plâtre.

### Caractéristiques du produit

- Facilement appliqué.
- Une capacité de remplissage excellente.
- Un nivellement et un flux excellents.
- Facile à poncer.

### Propriétés physiques

<b>Couleur:</b>	Blanc
<b>Viscosité</b>	Poise
<b>Contenu solide</b>	70±3%
<b>Densité</b>	1.72±0.03gm/cm3
<b>Couverture</b>	2.5-3 m2/kg

### Préparation des supports et des surfaces

L'enduit élégant est utilisé pour les nouvelles ou anciennes surfaces intérieures en ciments et en plâtres. Toutes les nouvelles surfaces ou déjà peintes doivent être exemptes de poussière, de graisse et de cire.

### Application

#### Les surfaces nouvelles en ciments et en plâtres.

1. Appliquer l'apprêt Kapci 751 en une seule couche.
2. Appliquer l'enduit Kapci 545 élégant en deux couches croisées.

#### Temps de séchage à 25 °C & 60% R.H



Temps de séchage initial 1h

Temps de séchage final 6h

### Outils d'application

Un Pinceau à peinture ou Un Rouleau à peinture.

### Le nettoyeur des outils d'application

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**

Trois 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.