



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Kapci 789 Granulite.

Description du produit

Kapci 789 est un produit spécialement conçu pour donner une apparence attirante de granite aux surfaces.

Caractéristiques du produit

- Facilement appliqué.
- Haut durcissement.
- Lavable.
- Résistance à l'altération.

Propriétés physiques

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Couleur | Selon la charte de couleur KAPCI |
| Contenu solide | 45±3% |
| Densité | 0,99±0.03 gm/cm ³ |
| Couverture | 4 - 5 m ² /kg |

Préparation des supports et des surfaces

- Kapci Aqua perle 789 est recommandé pour l'application sur le plâtre, le bois et les surfaces en ciment.
- Enlever tous les lâches, de peinture défectueuse, les résidus de poudre ou de poussière.
- Réparer les craques, les surfaces inégales avec un apprêt ou un surfaceur convenable.
- Lisser les zones d'enduire et d'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.

Application

1. Appliquer l'apprêt Kapci 751 en une seule couche.
2. Appliquer l'enduit Kapci 750 en deux ou trois couches croisées.
3. Le ponçage de la surface.
4. Appliquer Kapci 730 revêtement en une ou en deux couches (Précédemment teintés selon la finition souhaitable). Assurer une surface lisse.
5. Appliquer Kapci 789 en une couche après la dilution à l'eau jusqu'à 40% pour parvenir à la viscosité d'application.

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

Temps de séchage à 25 °C & 60%R.H



| | |
|--------------------------|-----|
| Temps de séchage initial | 2 h |
| Temps de séchage final | 24h |

Outils d'application

Un pistolet pulvérisateur.

Nettoyeur des outils d'application

De 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.