



Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel
seulement

Kapci 7010 Tex

Description

Kapci 7010 Tex est une texture décorative fine en haute qualité pour les surfaces intérieures et extérieures. Kapci 7010 Tex est recommandée pour l'application sur les briques, le béton et les feuilles en ciment amiantes.

Caractéristiques de produit

- Facile à appliquer.
- Pouvoir remarquable de masquage.
- Excellente résistance à l'altération.
- Facilement formée en de différentes formes dépendant de la méthode d'application.

Propriétés physiques

Couleur:	Blanc et coloré.
Viscosité	72±3 Poise
Contenu solide	70±3%
Densité	1.72±0.03gm/cm ³
Couverture	2-2.5 m ² /kg

Préparation de supports et surfaces

- 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 de mastic et d'apprêt avec des papiers de ponçage.
- 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 des murs sont encore hautes.
- Appliquer Kapci sealer 751 ou Kapci sealer 756 en une seule couche.
- Appliquer Kapci Tex 7010 en une seule couche selon l'effet de finition désirée.
- Appliquer Kapci 752 claire 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

Fiche des données techniques

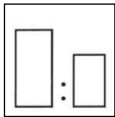
Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel
seulement

Application

Le produit peut être appliqué par

Un rouleau	Une brosse	Une 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)



Proportion de mélange

100% Kapci 7010 Tex 5% Eau.

Temps de séchage à 25 °C & 60% R.H



Temps de séchage initial 2-3h
Temps de recouvrement 24h
Temps de séchage final 24h

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 :

2 années à compter de la date de production si stocké dans son emballage originalement fermé à température normale. Maintenir loin de la lumière directe du soleil.

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

Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

**Pour l'usage professionnel
seulement**

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.