



KAPCI
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : Janvier 2024

Pour l'usage professionnel seulement

Kapci 790 Apprêt pour fissure.

Description

Kapci 790 Apprêt pour fissure est un mastic de haute qualité basé au copolymère acrylique spécialement développé pour l'usage intérieur et extérieur. Il est utilisé pour le remplissage des fissures et les trous sur de différentes surfaces endommagées.

Caractéristiques de produit

- Aucun rétrécissement.
- Bon collage aux plâtres.
- Panneaux muraux et surfaces en bois.

Propriétés physiques

Couleur	Blanc
Contenu solide	55±3%
Densité	0.42±0.03 gm/cm ³
Couverture	Se dépend de la grandeur et le type de dommage

Préparation de supports et de surfaces :

- Kapci 790 apprêt pour fissure peut être utilisé pour le plâtre, les panneaux muraux et le bois. Toutes les surfaces nouvelles et précédemment peintes doivent être exemptes de poussière, de graisse et de cire.

Application

1. Remuer bien avant l'utilisation.
2. Il est préconisé d'appliquer un primaire Kapci convenable, Kapci 751 sealer ou Kapci 756 sealer, préalablement à appliquer Kapci 790 apprêt pour fissure.
3. Agrandir le dommage (Fissures, trous, etc.) en utilisant le couteau à mastic.
4. Nettoyer bien par éliminer de la poussière, des particules grossières et fines lâchées.
5. Appliquer Kapci 790 apprêt pour fissure pour obtenir une surface égale et lisse.
6. Permettre de séchage pour 12 heures et repeindre.

Temps de séchage à 25 °C & 60%R.H



Temps de séchage initial 15 minutes
Temps de séchage final 12 h

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

Outils d'application :

Un couteau à mastic.

Nettoyeur des outils d'application :

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.

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.