

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

# Kapci 630 Apprêt acrylique 2k HS

## **Description du produit**

Kapci 630 est un apprêt acrylique à deux-composantes, à haut extrait sec, conçu pour utiliser sous toutes les finitions acryliques 2K ou solvantées Basecoat. Facile à appliquer et à poncer, il offre un nivellement de la surface et une tenue du brillant excellent. L'apprêt 2K HS Kapci 630 a une teneur en VOC inferieure à 540g/l respectant la législation (COV) en EU.

## Préparation des supports

L'apprêt à 2 Composants Kapci 630 peut être appliqué sur une vaste gamme des supports, tels que les mastics polyesters, 2 k Époxy Primer, 2 k Wash Primer, 1K Etch primer, les primaires d'origines saines, fibre de verre (GPR) qui doit être prétraité parle primaire plastique Kapci 615, et sur les peintures d'origines saines et entièrement séchées.

Les supports doivent être préparés soigneusement à l'aide de dégraissant Kapci 605.

### **Application**



Proportion de mélange:

100:30:0:5 (3:1:0-5%) 100%Apprêt 2K kapci 630 30% Durcisseur Kapci631 0-5%Kapci 2K Thinners: 600F Fast, 600 Normal, 601 Slow or 602 Extra Slow



Utiliser la reglette Kapci



Viscosité d'application: 20-25 sec (DIN4/20°C)

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.



Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel



**Durée de vie en pot:** À 20°C/4 heures

Date d'émission : Janvier 2025



Réglages du pistolet : 1.7-1.8 mm Conventionnel: 3.0-3.5 bar/45-50 psi inlet HVLP: 2 bar/30 psi inlet

Se référer aux recommandations du fabricant de pistolet.



Nombre de couches : Appliquer 2 couches Normales.

En suivant les recommandations d'application 80-100 microns



**Évaporation**:

Entre les couches / 5-10minutes. Avant cuisson / 20 minutes à 20°C



# Temps de séchage:

4 heures à 20°C 30 minutes à 60°C



#### Infra – rouge:

Ondes courtes \*: 10-15 minutes \*Lignes directrices pour l'équipement IR.

Pour obtenir d'autres informations sur le séchage infra- rouge se reporter à la fiche technique du fabricant.



Ponçage à l'eau: P800-P1000

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.



Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel



Ponçage à la ponceuse :P400-P500

# Notes générales

#### Recouvrement

L'apprêt Kapci 630 peut recouvrer avec les peintures acryliques 2K, et les teintes Basecoat.

## Remarques supplémentaires

Pour un résultat optimal sur les surfaces, il faut être sûre que la température de la cabine est entre 20°C et 25°C.

Nettoyer l'équipement immédiatement après l'application des produits 2K.

## COV (2004/42/EC)

## 2004/42/IIB(c)(540)535

La valeur limite EU de ce produit (catégorie produit: IIB.d) en mélange prêt à l'emploi est de 540 g/litre au maximum.

Le contenu COV en valeur prêt à l'emploi de ce produit est de 535 g/litre au maximum.

### Hygiène et Sécurité

- 1. Pour les recommandations complètes d'hygiène, de sécurité et d'environnement, se reporter aux fiches de données de sécurité.
- 2. Observez les conseils de prudence affichés sur les étiquettes des emballages.
- 3. Utiliser les équipements de sécurité préconisés.
- 4. Une bonne ventilation doit être fournie dans l'environnement de travail.

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.