



**KAPCI**  
COATINGS

## Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel  
seulement

# KAPCI 630 APPRÊT ACRYLIQUE 2K HS

## DESCRIPTION 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.

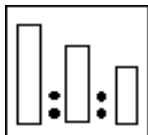
L'apprêt 2K HS Kapci 630 a une teneur en VOC inférieure à 540g/l respectant la législation (COV) en EU.

## PREPARATION DU SUPPORT

L'apprêt à 2 Composants Kapci 630 peut être appliqué sur une vaste gamme de supports, tels que les mastics polyesters, 2 k Epoxy Primer, 2 k Wash Primer, 1K Etch primer, les primaires d'origines saines, fibre de verre (GPR) qui doit être prétraité par le 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:

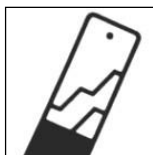
100:30:0:5  
(3:1:0-5%)

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

---

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.

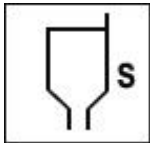


**KAPCI**  
COATINGS

## Fiche des données techniques

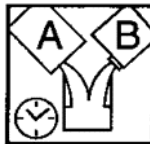
Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel  
seulement



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

Ces produits sont destinés à la peinture professionnelle des véhicules automobiles  
seulement après référence aux fiches des données de sécurité du fabricant (FDS)

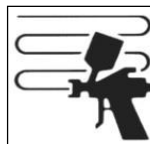


**Durée de vie en pot:**  
À 20°C/ 4heures



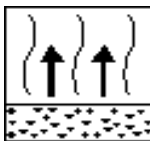
**Réglages du pistolet :**  
1.7-1.8 mm  
Conventionnel:  
3.0-3.5 bar/45-50 psi inlet  
HVLP: 2 bar/30 psi inlet

Se référer aux recommandations du  
fabricant de pistolet.



**Nombre de couches :**  
Appliquer 2 couches Normales.

En suivant les recommandations  
d'application 80-100 microns



**Evaporation:**  
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.

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



Ponçage à l'eau: P800-P1000



Ponçage à la ponceuse :P400-P500

#### Recouvrement:

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

#### Note :

Pour un résultat optimal sur les surfaces, il faut être sûr 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 des 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.



**KAPCI**  
COATINGS

**Fiche des données techniques**

**Publication : - Janvier 2024**

**Pour l'usage professionnel  
seulement**

**NOTE IMPORTANTE:** Ces produits sont destinés exclusivement à un usage professionnel. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit sont exacts en fonction de nos meilleures connaissances actuelles mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. Toujours consulter la fiche des données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles.

---

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.