



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

Kapci 633 Apprêt acrylique 2k HS Conforme aux normes COV

Description du produit

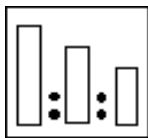
Kapci 633 est un apprêt acrylique à deux-composantes, à haut extrait sec, conçu pour utiliser sous toutes les finitions acryliques 2K, Basecoats solvantées ou Basecoats Hydrodiluable. Facile à appliquer et à poncer, il offre un rendu optimal de la surface et une tenue du brillant excellent.

Préparation des supports

L'apprêt à 2 Composants Kapci 633 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 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:

100:20:20
(5:1:1)

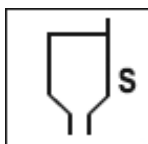
100% Apprêt 2K kapci 633

20% Durcisseur Kapci MS 653 Extra
Rapide, 652 Rapide, 651 Moyen ou
656 Lent

20% Kapci 2K Thinners: 600F Fast, 600
Normal, 601 Slow or 602 Extra Slow



Utiliser la reglette Kapci



Viscosité d'application:
26-28 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.



KAPCI
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel



Durée de vie en pot:

À 20°C/ 4 heures



Réglages du pistolet :

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

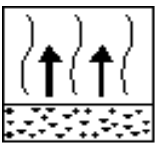
Se référer aux recommandations du fabricant de pistolet.



Nombre de couches :

Appliquer 2 couches Normales.

En suivant les recommandations d'application 100-120 microns



Évaporation:

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



Temps de séchage:

3-4 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



Ponçage à la ponceuse : P400-P500

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

Notes générales sur l'application du produit

Recouvrement

L'apprêt Kapci 633 peut recouvrir avec Kapcicryl 660 finitions acryliques, Kapcibase 670 basecoats solvantées et Dima 9670 basecoats hydrodiluable.

Choix de durcisseur

Kapci propose une gamme de durcisseurs pour répondre à chaque type et surface appliquée de la voiture dans toutes les conditions.

Les recommandations ci-dessous sont données à titre indicatif :

Le durcisseur Kapci 653, extra rapide est recommandé pour la température entre 15°C-18°C et en cas d'application sur de petites zones.

Le durcisseur Kapci 652, rapide est recommandé pour la température entre 18°C-20°C et en cas d'application sur de moyennes zones.

Le durcisseur Kapci 651, moyen est recommandé pour la température jusqu'à 25°C et en cas d'application sur de larges zones.

Le durcisseur Kapci 656, lent est recommandé pour la température plus 25°C.

Remarques supplémentaires

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.

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

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.