



**KAPCI**  
COATINGS

Date d'émission : Janvier 2025

Fiche de données techniques

À usage strictement professionnel

## Kapci 620 Apprêt 2K Transparent Sealer

### Description du produit

Kapci 620 est un apprêt 2K Transparent Sealer extraordinaire avec d'excellentes propriétés d'adhérence sur les zones non poncées, éliminant ainsi les exigences pour le ponçage. Ce produit polyvalent peut être utilisé comme:

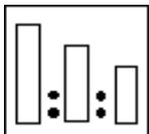
- 1- Un promoteur d'adhérence sur les finitions non poncées.
- 2- Sans ponçage (mouillé sur mouillé) Sealer.
- 3- Isolateur flottable sur les zones poncées

L'apprêt 2K transparent Kapci 620 peut être coloré avec les colorants 2KKapcicryl 660 jusqu'à 10% en volume.

### Préparation des supports

Kapci 620 peut être appliqué sur les finitions OEM (la peinture d'origine), les peintures 2K existantes et les primaires 2K. Les zones particulièrement sensibles aux dommages par impact de gravillons, telles que les arches de roue, les bords d'attaque ou les seuils, bénéficieront d'une adhérence supplémentaire si l'abrasion a été réalisée au tampon abrasif. Lorsque Kapci 620 est utilisé comme isolateur, la surface doit être correctement poncée avant d'appliquer les couches de finition.

### Application



#### Proportion de mélange:

100:50:20  
(2:1+20%)

100% Apprêt 2K Transparent Sealer Kapci 620  
50% Durcisseur Kapci MS 653 Extra Rapide ou 652 Rapide.  
20% Kapci 2K Thinners: 600F Rapide ou 600 Normal.



Utiliser la regletteKapci

---

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

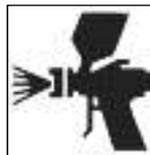
À usage strictement professionnel



Viscosité d'application:  
18-20 sec (DIN4/20°C)



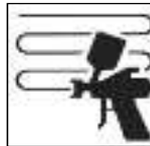
Durée de vie en pot:  
À 20°C/ 4heures



**Réglages du pistolet :**

1.3-1.4 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.



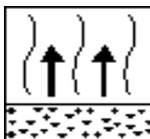
**Nombre de couches comme un  
promoteur d'adhérence:**  
Appliquer 1 couche légère.

En suivant les recommandations  
d'application 20-25 microns



**Nombre de couches comme un  
isolant mouillé sur mouillé:**  
Appliquer 2 couches légères.

En suivant les recommandations  
d'application 40-50 microns



**Évaporation:**  
Entre les couches / 5-10minutes à 20°C



**Temps de séchage:**  
En cas d'utilisation en tant qu'un promoteur  
d'adhérence ou qu'un sealer mouillé sur  
mouillé

20-30 minutes à 20°C  
Avant L'application de l'isolant  
30 minutes à 60°C ou 24 heures à 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

## Notes générales sur l'application du produit

### Ponçage

Kapci 620 n'a pas généralement besoin d'être poncé. Si les 24 heures suivant l'application sont dépassées, l'apprêt peut être poncé par machine P400 sur les peintures 2k Acryliques ou par P500 sur les basecoats.

### Coloration

Kapci 620 peut être coloré avec jusqu'à 10% en volume de colorant Kapcicryl 660. Après avoir colorer le Kapci 620, ajouter le durcisseur et le diluant de la manière habituelle. Notez que le diluant peut être nécessaire pour atteindre une viscosité appropriée d'application.

### Remarques supplémentaires

1. Des couches plus épaisses de Kapci 620 affectent négativement la brillance, conduisant à la perte de brillance des couches suivantes de peintures 2K acryliques ou de vernis.
2. NE PAS appliquer l'apprêt 2K transparent sealer KAPCI 620 sur les primaires et les apprêts synthétiques et nitrocellulosiques.
3. NE PAS appliquer l'apprêt 2K transparent sealer KAPCI 620 sous les peintures synthétiques et nitrocellulosiques.
4. Nettoyer le pistolet immédiatement après l'utilisation des produits 2K. Nettoyer l'équipement immédiatement après l'application des produits 2K.

### 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.