



KAPCI
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage
seulement professionnel

KAPCI 620 APPRÊT 2K TRANSPARENT SEALER

DESCRIPTION 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:

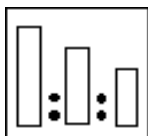
- 1- Un promoteur d'adhérence sur les finitions non poncées.
- 2- Sans ponçage (mouillé sur mouillé) Sealer.
- 3- Isolateur flottable sur les zones poncées

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

PREPARATION DU SUPPORT

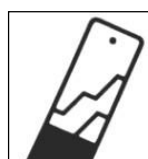
Kapci 620 peut être appliqué sur les finitions OEM (la peinture d'origine), les peintures 2K existantes et les primaires 2K. Les zones particulièrement sensibles aux dommages par impact de gravillons, telles que les arches de roue, les bords d'attaque ou les seuils, bénéficieront d'une adhérence supplémentaire 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 Sealerkapci 620
50% Durcisseur Kapci MS 653 Extra Rapide ou
652 Rapide.
20% Kapci 2K Thinners: 600F Fastou 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.



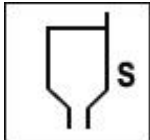
KAPCI
COATINGS

Fiche des données techniques

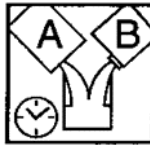
Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel
seulement

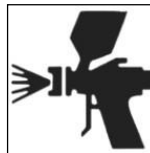
Ces produits sont destinés à la peinture professionnelle des véhicules automobiles seulement après référence aux fiches des données de sécurité du fabricant (FDS)



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



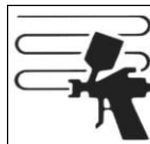
Durée de vie en pot:
À 20°C/ 4heures



Réglages du pistolet :

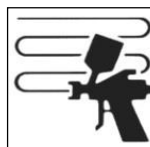
1.3-1.4 mm
Conventionnel:
3.0-3.5 bar/45-50 psi inlet
HVLP: 2 bar/30 psi inlet

Se référer aux recommandations
du fabricant de pistolet.



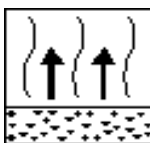
Nombre de couches comme un promoteur d'adhérence:
Appliquer 1 couche légère.

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



Evaporation:
Entre les couches / 5-10minutes 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

Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel
seulement



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

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.

Note

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:

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
seulement professionnel

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 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 de 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.