



KAPCI
COATINGS

Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

Pour l'usage professionnel
seulement

KAPCI 619 1K SEALER

DESCRIPTION PRODUIT

KAPCI 619 1K SEALER prêt à utiliser, peut être recouvert en 'mouillé-sur-mouillé' par une vaste gamme des finitions, il est conçu pour les retouches et la petite réparation des panneaux. Il offre un nivellement de la surface et une bonne adhérence.

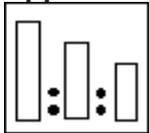
KAPCI 619 1K SEALER est un produit transparent et coloré (blanc, noir et gris) qui peut être teinté jusqu'à 10% en masse avec des peintures Kapci TPA.

PREPARATION DU SUPPORT

KAPCI 619 1K SEALER peut être appliqué sur l'acier galvanisé, l'acier, l'aluminium, les apprêts poncés, les peintures d'origines saines, la fibre de verre, GRP, SMC et les pièces OEM.

Kapci 619 n'est pas recommandé pour utiliser sur des grandes surfaces métalliques nues car il ne fournit pas de protection anticorrosion. Pour les grandes surfaces, il est recommandé d'utiliser les primaires époxy 2K Kapci car ils offrent une excellente résistance à la corrosion.

Application



Proportion de mélange:

Kapci 619 est prêt à utiliser
Il bien agiter avant utiliser.



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.

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



Nombre de couches :

Appliquer 1 couche.

En suivant les recommandations
d'application 20-25 microns

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



Temps de séchage:

Mouillé sur mouillé
20 minutes à 20-25°C
10 minutes plus 30°C



Temps de séchage:

Sec à poncer
1.5-2 heures à 20°C
1 heures plus 30°C



Ponçage :

Il faut poncer à sec P500/P600 ou à l'eau P1000/P1200 si :

1. Le sealer ne est pas recouvert dans les 8 heures.
2. Il est nécessaire pour enlever toutes les imperfections.



Utilisez une légère pression pour éviter effacer le sealer.

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

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 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.