



**Fiche des données techniques**

Publication : - Janvier 2024

**Pour l'usage professionnel  
seulement**

## Diluants Prima.

### Description de produit :

Les diluants Prima sont spécialement conçus pour convenir à la viscosité de l'application et au temps de séchage des peintures auto Prima lorsqu'ils sont utilisés conjointement avec les durcisseurs Prima. Les diluants Prima optimisent toutes les conditions de peindre et aident à fournir un processus d'application hautement fiable.

### Produits :

Produits	Description	
<b>Prima 8410</b>	Diluant rapide	Un diluant universel pour les primaires 1K Etch, Produits TPA , Vernis 2K, apprêts acryliques , basecoats et vernis. Il ajuste la viscosité de l'application aux basses températures 15 ° C à 20 ° C.
<b>Prima 8420</b>	Diluant normal	Un diluant universel pour les primaires 1K Etch, Produits TPA , Vernis 2K, apprêts acryliques , basecoats et vernis. Il ajuste la viscosité de l'application aux températures normales 20 ° C à 25 ° C.
<b>Prima 8430</b>	Diluant lent	Un diluant universel pour les primaires 1K Etch, Produits TPA , Vernis 2K, apprêts acryliques , basecoats et vernis. Il ajuste la viscosité de l'application aux températures sur 30° C

### Choix de diluants : -

Ces recommandations ci-dessous sont seulement pour le guidage. Veuillez se référer à la fiche technique des produits 2K respectifs pour avoir plus d'information selon la sélection de diluants convenables.

Diluant	8410	8420	8430
<b>Voiture complète ou gros objets</b>	Déconseillé	Convenable	Convenable
<b>Réparation partielle</b>	Convenable	Convenable	Convenable
<b>15°C - 20°C</b>	Convenable	Convenable	Déconseillé
<b>25°C - 30°C</b>	Pas particulièrement convenable	Convenable	Pas particulièrement convenable

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**

<b>Sur 30 ° C.</b>	Déconseillé	Convenable	Convenable
--------------------	-------------	------------	------------

**Hygiène et Sécurité :**

1. Pour les recommandations complètes d'hygiène, de sécurité et d'environnement, se reporter aux fiches de données et de sécurité.
2. Observer les conseils de prudence affichés sur les étiquettes des emballages.
3. Utiliser des lunettes de protections et 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.