



Fiche des données techniques

Publication : - Janvier 2024

**Pour l'usage professionnel
seulement**

Durcisseur Prima.

Description de produit :

Les durcisseurs Prima sont des durcisseurs bases polyisocyanates pour les produits 2K. Ils sont spécialement conçus pour les peintures acryliques 2K Prima, vernis Prima MS et HS, apprêts Prima 2K MS et HS et Scellants Prima 2K.

Avoir de différents types de durcisseurs signifie que toutes les conditions du peindre peuvent être améliorées et une application fiable peut être achevée.

Produits :

Durcisseur extra rapide	
Prima 8500	Convient à la repulvérisation partielle et ponctuelle à basse température.
Durcisseurs rapides	
Prima 8530	Convient à la repulvérisation partielle et moyenne à une température normale.
Prima 8873	Convient à la repulvérisation partielle et ponctuelle à basse température.
Durcisseur normal	
Prima 8550	Convient à la repulvérisation partielle et complète à une température normale.
Durcisseur lent	
Prima 8570	Convient à la repulvérisation partielle et complète à une haute température.

Choix de durcisseurs :

Ces recommandations ci-dessous sont seulement pour le guidage. Veuillez se référer à la fiche technique du produit 2K respectif pour avoir plus d'information selon la sélection de durcisseur convenable.

Durcisseurs	Durcisseur extra rapide	Durcisseur rapide	Durcisseur normaux	Durcisseur lent
	8500	8530/8873	8550	8570
Une repulvérisation complète	Déconseillé	Déconseillé	Convenable	Convenable
Une repulvérisation partielle	Convenable	Convenable	Convenable	Pas particulièrement convenable
15 °C - 20 °C	Convenable	Convenable	Convenable	Déconseillé

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

20 °C - 25 °C	Pas particulièrement convenable	Convenable	Convenable	Pas particulièrement convenable
>30 °C	Déconseillé	Pas particulièrement convenable (*8873 Déconseillé)	Pas particulièrement convenable	Convenable
>35 °C	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Convenable

Notes générales.

Autres conseils :

1. Après l'utilisation des durcisseurs, fermer bien les conteneurs immédiatement.
2. Ne pas conserver les durcisseurs dans des mauvaises conditions.

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.