

## Fiche technique

# PLUS 750

### Accélérateur pour produits acryliques

PROPRIÉTÉS	
L'ACCÉLÉRATEUR POUR PRODUITS ACRYLIQUES PLUS 750 est un produit qui réduit de façon significative le temps de séchage et de durcissement des produits acryliques et polyuréthane bicomposants. Il est recommandé de l'utiliser surtout à des températures basses et avec une grande humidité de l'air. Dans les vernis acryliques incolores NOVAKRYL on obtient les effets identiques en utilisant des durcisseurs rapides.	
UTILISATIONS POSSIBLES	
L'accélérateur pour produits acryliques PLUS 750 peut être utilisé avec les produits acryliques bicomposants fabriqués par la société NOVOL (primaires, vernis incolores, émaux).	
PROPORTIONS DU MÉLANGE	
Ajouter au maximum 1 % d'accélérateur pour un mélange prêt composé du produit concerné et du durcisseur respectif. Par exemple: pour 1 litre de mélange, il faut ajouter au maximum 10 ml d'accélérateur.	
VISCOSITÉ DE PULVÉRISATION	
L'ajout de l'accélérateur ne change pas la viscosité de pulvérisation.	
DURÉE DE VIE DU MÉLANGE	
L'accélérateur PLUS 750 réduit la durée de vie du mélange prêt à appliquer et c'est pourquoi il faut l'ajouter immédiatement avant l'application.	
COULEUR	
Incolore	
ATTENTION	
<p><b>La quantité maximale d'accélérateur ne doit pas être supérieure à 1.5% !</b> <b>Ne pas utiliser l'accélérateur avec un durcisseur rapide!</b></p> <p>En ajoutant une quantité d'accélérateur qui serait supérieure à la quantité recommandée on n'obtient qu'une très faible accélération du système, alors qu'en ajoutant une quantité excessive d'accélérateur on risque de provoquer des défauts de peinture tels que la perte de la brillance, la perte de l'adhérence ou l'effet de la peau d'orange. Le séchage du vernis en utilisant le durcisseur rapide à une température élevée peut provoquer la perte de la brillance et la nécessité du polissage du vernis.</p>	
CONDITIONS DE STOCKAGE	
Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Éviter l'exposition au soleil.	
DATES LIMITES D'UTILISATION	
PLUS 750	24 mois/20°C

**SÉCURITÉ**

Voir la Fiche des caractéristiques.

**AUTRES INFORMATIONS**

L'efficacité de nos systèmes est le résultat des recherches en laboratoire et de nombreuses années d'expérience. Les données contenues dans ce document sont conformes aux connaissances actuelles sur nos produits et leur utilisation. Nous garantissons la qualité à condition que nos recommandations soient respectées et que le travail soit effectué en conformité avec les principes de la bonne facture. Il est nécessaire d'effectuer une application d'essai du produit en raison du comportement potentiellement différent du produit au contact de différents matériaux. Aucune responsabilité n'est prise si le résultat final est influencé par des facteurs échappant à notre contrôle.