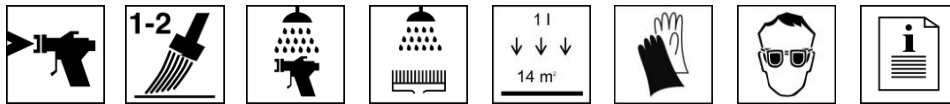


## ADLER Abbeizer "Rote Krähe" (Décapant)

95125



### Propriétés du produit

Sans hydrocarbures chlorés et sans composés aromatiques, odeur agréable, antigoutte.

### Domaines d'utilisation

Appropriés pour vernis/laques-peintures mono-composants comme vernis à base de résines synthétiques, vernis acryliques, dispersions et crépi à base de résines synthétiques sur bois, métal et enduits au ciment. S'il s'agit de vernis/laques-peintures à deux composants, tester auparavant l'aptitude.

### Méthode d'application

Pinceau au cheveux naturels, pistolet airless

### Mode d'emploi

Appliquer une couche abondante et homogène. S'il s'agit de traiter des couches de peintures épaisses, appliquer au pinceau une deuxième couche mouillée sur mouillée. En couvrant les surfaces traitées par une pellicule de PE, l'effet du processus de décapage s'intensifie.

Enlever avec une spatule les couches de peintures rien du tout adhérentes ou utiliser un épurateur à haute pression (70 – 90 °C). Rincer minutieusement avec de l'eau.

### Temps d'action

A selon du type de couche de peinture et d'épaisseur les peintures à base de dispersion après 30 minutes jusqu'à 4 heures, les laques-peintures après plusieurs heures. Faire agir éventuellement pendant une nuit.

### Température de traitement et de l'objet

Optimale sont 20 ° C. Cependant il est possible d'appliquer ADLER Abbeizer « Rote Krähe » 95125 même à températures inférieures, Cela retarde le temps de processus de décapage. Éviter l'insolation directe.

### Outils

Nettoyer les outils avec de l'eau immédiatement après l'utilisation. Après, faire bien sécher les pistolets afin d'éviter la formation de rouille.

### Rendement (par couche)

Env. 4 m<sup>2</sup>/l par couche de peinture

### Conditionnement

750 ml, 2,5 l

### Données techniques de sécurité

N'éliminer pas les restes de peinture souillés de décapant ou de l'eau de lavage avec les déchets domestiques mais remettre les au point de collecte pour des ordures spéciales. Tenir compte de la fiche des données de sécurité!