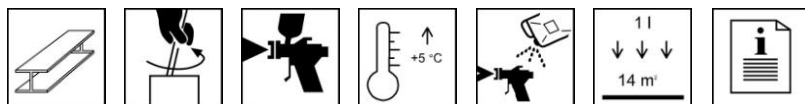


## ADLER Express-Maschinenlack Laque peinture pour machines

**52750 suiv.**



### Description du produit

Laque-peinture synthétique brillante pour l'application au pistolet, de séchage particulièrement rapide.

### Domaines d'utilisation

Laquage neuve ou de réparation pour diverses machines agricoles et industrielles.

### Indication particuliers

ADLER Express-Maschinenlack 52750 suiv. présente seulement une résistance limitée aux carburants et aux solvants.

### Application

au pistolet

### Couche de fond

Appliquer sur les éléments, à selon de la sollicitation, ADLER Unigrund (sous-couche universelle d'adhérence mono-composant) 54065 suiv. ou ADLER 2K-Epoxygrund (Fond époxy à deux composants) 68304

### Couche de finition

1x ADLER Express-Maschinenlack 52750 suiv.

### Diluant

ADLER KH-Spritzverdünnung 80367. Pour une viscosité pour l'appl. au pistolet de 20 s DIN 53211 (godet 4 mm, 20° C) è nécessaire ajouter env. 25 % de diluant ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.

### Exclusivement pour professionnels et industrie

Pour augmenter la résistance mécanique de la surface, diluer avec au max. 10 % de diluant ADLER Reaktiv-Verdünnung 80390 et de régler la viscosité demandée avec le diluant ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.

### Vie en pot

Environ 8 heures

### Température minimum pour le travail et le support

+ 10° C  
L'humidité atmosphérique élevée et/ou les températures basses retardent notamment le séchage.

### Temps de séchage

(Température d'ambiance 20° C)  
(100 µm film humide)

Sec au toucher après env. 3 heures  
Une augmentation de la température jusqu'au 80° C au maximum peut réduire considérablement la durée de séchage.

### Outils

Nettoyer les outils immédiatement après usage avec ADLER KH-Spritzverdünnung 80367. Les restes de peintures indurées se laissent éliminer avec le Décapant ADLER (Abbeizer) 95125, qui est facilement dégradable.

06-10 (remplace 07-09) ZKL 4504

ADLER-WERK Lackfabrik, A-6130 Schwaz  
Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

<b>Consommation</b> (par couche)	12 – 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Conditionnement</b>	750 ml, 2,5 l
<b>Stockage</b>	Au frais, mais à l'abri du gel
<b>Teintes</b>	Blanc et 13 teintes de base. Réalizable env. 180 teintes RAL et env. 180 teintes de machines et tracteurs avec le Système de couleur ADLER. Toutes les teintes sont miscibles entre elles.
<b>Indications techniques de sécurité</b>	Consulter la Fiche de données de sécurité!