

# Fiche technique

## ADLER Silberlack (Peinture-laque métallique effet argent)

54814



10 % 80367

### Description du produit

Peinture-laque thixotropique et d'effet métallique, satinée brillante, très résistante aux intempéries, à base de résines alkydiques avec protection contre la corrosion, résistante aux températures jusqu'à env. 150° C.

### Domaines d' utilisation

Pour supports métalliques et de bois prétraitée à l'intérieur et à l'extérieur.

### Mode d' application

au pinceau, au rouleau, au pistolet

### Prétraitement du support

Le support doit avoir présenter une bonne adhérence, être propre et privé de graisse.

### Peinture de supports qui présentent anciennes couches de vernis

Eliminer les restes de peintures qui s'écaillent. Poncer légèrement les anciennes couches de peintures bien adhérentes et contrôler la compatibilité avec ADLER Silberlack. Eventuellement éliminer complètement tous les restes des anciennes couches avec un décapant.

### Metal

Les éléments en métal doivent être propre, privés de graisse et secs. Couche de fond avec ADLER Metallgrund (Fond pour métaux) pour fer, avec ADLER Unigrund resp. avec ADLER 2K-Epoxi-Grund (Fond epossidique bi-composants) pour fer, zinc, aluminium.

### Bois

Couche de fond avec ADLER Alkyd-Grund. Pour l'extérieur imprégner auparavant avec Pullex-Imprägniergrund (Fond d'imprégnation).

### Finition

2 x ADLER Silberlack

### Diluant

Pour l'application au pinceau ou au rouleau, sans diluer. Pour l'application au pistolet diluer avec env. 10 % du diluant ADLER KH-Spritzverdünnung.

### Température minimum de mise en œuvre et du support + 5° C

11-05 (remplace 04-05)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, +43 5242 6922-432

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/l'utilisateur. Toutefois, elles exigent une adaptation aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi et restent sans engagement de notre part. La responsabilité de l'application et de l'emploi de notre produit incombe entièrement à l'acheteur/utilisateur et c'est pour cette raison que nous recommandons de tester l'aptitude du produit sur un échantillon au préalable. Par ailleurs, ce sont nos conditions générales de vente qui s'appliquent. La présente fiche technique remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications concernant des conditionnements, teintes et degrés de brillance.

**Temps de séchage**

(Température ambiante 20 °C)  
(100 µm film humide)

Hors poussière 2 heures  
Recouvrable après 8 – 10 heures

Couche épaisses, basses températures et/ou l'humidité atmosphérique élevée peuvent notamment ralentir le séchage.

**Outils**

Nettoyer les outils avec ADLER KH-Spritzverdünnung.

**Consommation**

Env. 10 m<sup>2</sup>/l

**Conditionnement**

375 ml, 750 ml

**Teintes**

Argent 54814 (env. RAL 9006)

**Stockage**

Au frais, mais à l'abri du gel  
Fermer bien les récipients déjà ouverts et les tourner

**Données techniques de sécurité**

Consulter la fiche des données de sécurité.

PACHE SARL