

Buntmetall-Beschichtungen von ADLER

**Edler Glanz oder cooler Patina-Look: Die ADLER-
Echtmetallbeschichtungen aus Kupfer, Messing, Bronze
oder Zinn bieten für jeden Geschmack das richtige Metall**

 **17.03.2017**

Verwendete Produkte



PUR-Ecofill



Aquafix Messing



Aqua-Pure-Metal



Aqua-PUR-Härter 82220



AquaFix Blue-Patina



PUR-Antiscratch HQ

Schritte



Schritt 1: Untergrund vorbereiten

Die ideale Basis für die ADLER Echtmetallbeschichtung ist **PUR-Ecofill** Weiß. Nach einmaligem Spritzauftrag wird die gefüllte, trockene Fläche direkt vor dem Lackieren mit Körnung 240 angeschliffen.



Schritt 2: Messinglack mischen

Die richtige Mischung macht's: Für den ADLER Messinglack werden 400 g **Aqua-Pure-Metal**, 5 % **Aqua-PUR-Härter** und ganze 1000 g **Aquafix Messing** gemischt. Besonders wichtig ist das sorgfältige und knollenfreie Einrühren – am besten maschinell mit einem Korbrührer. Das beste Ergebnis erzielen Sie mit einem einmaligen satten Auftrag (etwa 500 - 700 g pro Quadratmeter) mit der Druckbecherpistole.



Schritt 3: Echtmessing-Beschichtung: Schleifen & Decklackieren

Wer auch Buntmetalle lieber in einer rohen Variante genießen möchte, für den hat ADLER die richtige „Oxidations-Lösung“: **Aquafix Blue-Patina**. Auch dafür wird eine Trockenzeit von mindestens fünf Stunden, noch besser über Nacht, eingehalten und stufenweise geschliffen, aber nur mit Körnung 220, 400 bis 600. Bevor die Oxidationslösung angewandt wird, greift der Experte erst zu Schutzbrille und säurefesten Handschuhen und erst danach zur Sprühflasche. Je nach Gusto erfolgt der Auftrag ungleichmäßig, flächig oder punktuell. Die Auftragsmenge richtet sich nach dem gewünschten Effekt.

Mehr Informationen zu Schleifgeräten und Zubehör erhalten Sie [hier](#)!



Schritt 4: Patina-Effekt über Nacht, decklackieren

Nach Trocknung über Nacht kann auch die patinierte Oberfläche ablackiert werden. Walter Streiter trägt drei Schichten **PUR-Antiscratch** im Glanzgrad G10 auf. Jetzt können Sie Ihre edle oder coole Oberfläche genießen. Aber damit ist die Vielseitigkeit der ADLER Echtmetallbeschichtung noch nicht am Ende: Wird der Echtmetall-Lack gerollt oder mit dem Spachtel aufgetragen, sind viele weitere spannende Effekte möglich.

Bildergalerie



