

ADLER Aquafix Blue-Patina

8139 000210

Roztok pro vytvoření zoxidovaného vzhledu na neželezných kovech, pro průmysl a řemeslnou výrobu, připravený k okamžitému použití

POPIS PRODUKTU

Všeobecné informace

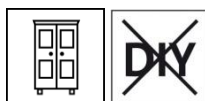
Hotový oxidační roztok na bázi vody pro povrchy neželezných kovů k dosažení zoxidovaného vzhledu.

Speciální vlastnosti a zkušební normy



- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+

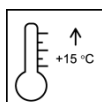
Oblasti použití



- Dosažení zoxidovaného vzhledu na neželezných kovech nebo povrchové úpravy obsahující neželezné kovy.
- Použití v kombinaci s vhodným systémem vrchního laku.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Teplota materiálu, podkladu a okolí musí dosahovat minimálně + 15° C.
- ADLER Aquafix Blue-Patina se nanáší přímo na připravený kovový povrch.
- Nepoužívejte kovové nádoby!
- Používejte pouze nerezové nástroje!

Technika nanášení

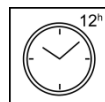


Způsob nanášení	Sprej
Nanášené množství	nerovnoměrné

Aplikace probíhá nerovnoměrně, plošně nebo selektivně. Aplikované množství závisí na požadovaném účinku. Po úplném vyschnutí lze postup opakovat.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Přelakovatelný	po cca 12 hod.
----------------	----------------

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Čistění nářadí

Ihned po použití vodou.

PODKLAD**Druhy podkladu**

Dřevotřískové desky, MDF desky nebo nosné desky potažené základovou folií

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez dělicích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti nátěru na podklad.

Příprava podkladu

Zrnitost P 240

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základování**

1 x ADLER Bluefin Isospeed 3134 ve dvoukomponentním zpracování oder ADLER PUR-Ecofill Weiß 25501

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktů.

Mezioperační broušení

Mezibroušení musí být provedeno bezprostředně před dalším nanášením z důvodu zajištění dostatečné přilnavosti vrstev. (Zrnitost 280 - 320)

Nanášení mezivrstvy 1

500 g/m² ADLER Echtmetall směs

Výroba směsi ADLER Echtmetall

Krok 1:

100 hmotnostních dílů ADLER Aqua-Pure-Metal 31600
5 hmotnostních. dílů ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

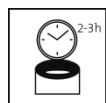
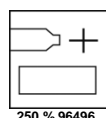
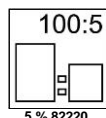
ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 postupně vmíchejte do ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 (cca 3 min.)

Krok 2:

Přidejte 250 hmotnostních dílů směsi ADLER Aquafix měď, mosaz, cín nebo bronz do směsi laku a tužidla a pečlivě bez vytvoření hrudek vmíchejte. Míchání se nejlépe provádí mechanicky pomocí košíkového míchadla.

Doba zpracovatelnosti připravené směsi 2 - 3 hodiny při pokojové teplotě.

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktů.

**Doba mezischnutí**

min. 5 hodin při pokojové teplotě, nejlépe přes noc

Broušení a leštění

Postupné broušení brusným papírem zrnitostí 180 / 240 / 360 / 600

Způsob aplikace a zejména broušení výrazně ovlivňuje výsledný efekt.

Broušení se nesmí provádět bruskou nebo pomocí ruční brusky s odsáváním prachu: Nebezpečí požáru a zbarvení následného laku v důsledku tvorby rzi!

Při broušení použít prachový filtr P2.

Nanášení mezivrstvy 2

ADLER Aquafix Blue-Patina 8139 000210

Nanášení se provádí náhodně nebo na velkou plochu rozprašovačem na skutečný kovový povrch. Aplikované množství závisí na požadovaném účinku.

Doba mezischnutí

Schnutí přes noc při pokojové teplotě. Vrchní lakování se provádí bez mezibroušení, do 24 hodin.

Vrchní lakování

3 x ADLER PUR-Antiscratch HQ G10 26321

Doba schnutí cca 2 hodin

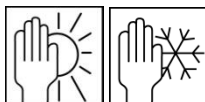
Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktů.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ**Velikosti balení**

500 ml

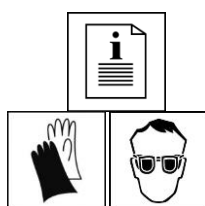
Doplňkové produkty

ADLER Aqua-Pure-Metal 31600
 ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 (tužidlo)
 ADLER Aquafix Kupfer 8135 000300
 ADLER Aquafix Messing 8136 000300
 ADLER Aquafix Bronze 8137 000300
 ADLER Aquafix Zinn 8138 000300
 Bluefin Isospeed 3134
 ADLER PUR-Ecofill Weiß 25501
 ADLER PUR-Antiscratch HQ G10 26321

DALŠÍ INFORMACE**Trvanlivost/skladování**

Minimálně 1 rok v originálně uzavřených nádobách.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Bezpečnostně – technické informace

Dbejte prosím příslušného bezpečnostního listu, aktuální verzi lze získat na internetu na stránkách www.adlercesko.cz.

Zamezte styku s kůží a očima.

Při práci noste uzavřený pracovní oděv, ochranné rukavice z butylkaučuku a ochranné brýle s boční ochranou! V případě zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře! Špinavé, potřísněné oblečení okamžitě svlékněte! V případě zasažení kůže okamžitě omyjte vodou a mýdlem!

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Zásadně je třeba zamezit vdechnutí aerosolu laku při aplikaci stříkáním. Toto lze zajistit pouze odborným použitím vhodné ochranné dýchací masky (Kombinovaný filtr A2/P2 – EN 141/EN 143).