

NÁVOD NA POUŽITIE

ALCLAD II laky reprodukovujú široký rozsah realistických a trvácnych kovových náterov na modeloch lietadiel, áut, kamiónov, bojovej techniky a figuriek. Dúhové (Prismatic) a transparentné (transparent) farby môžu byť použité na vytvorenie unikátnych povrchov karosérií áut, kamiónov a polycarbonát/lexan karosérií. ALCLAD laky sa delia na 14 prírodných kovových odtieňov, 4 dúhové odtiene, 5 priehľadných odtieňov a 2 základné farby. ALCLAD laky sú už nariadené na striekanie striekacou pištoľou. Ich doba schnutia je pod 10 minút. Striekaciu pištoľ je možné po použití čistiť s ALCLAD čističom na pištole (airbrush cleaner).

Chrómové - prírodné kovové povrchy (Regular Alclad)

- 101 Hliník (Alumínium)
- 102 Dural (Duraluminium)
- 103 Tmavý hliník (Dark Aluminium)
- 104 Vypálený kov (Pale Burnt Metal)
- 106 Biely hliník (White Aluminium)
- 108 Zlato (Gold)
- 110 Meď (Copper)
- 111 Magnézium (Magnesium)
- 112 Oceľ (Steel)
- 113 Výtokové trysky (Jet Exhaust)

Dúhové povrchy (Prismatic Finishes), laky, ktoré menia odtieň

- 201 Scarabeus z modrej na zelenú (Scarabeus blue-to-green)
- 202 Javorová meď na zelenú (Maple copper red-to-green)
- 203 Nefritová zeleň na zlatú (Jade green-to-gold)
- 204 Safírová tmavá modrá na extrémnu fialovú/ružovú (Sapphire deep blue-to-ultra violet/purple)

Základové a podkladové farby (Alclad Primer and Base coats)

- 302 Šedý podklad (Alclad Grey Primer 4oz)
- 304 Čierny základ (Alclad Gloss Black Base 2oz)
- 305 Čierny základ (Alclad Gloss Black Base 4oz)
- 307 Čistič (Alclad Airbrush Cleaner 4oz)
- 308 Čistič (Alclad Airbrush Cleaner 8oz)
- 301 Leštiace handričky (Micromesh Polishing Cloths)

Transparentné farby (Alclad Transparent Colours-Lexan tints and heat stains)

- 400 Transparentná stredná (Transparent Medium)
- 401 Transparentná červená (Transparent Red)
- 402 Transparentná žltá/zlatá (Transparent Yellow/Gold)
- 403 Transparentná modrá (Transparent Blue)
- 404 Transparentná zelená (Transparent Green)
- 405 Transparentná čierna/dym (Transparent Black/Smoke)

Návod na použitie pre plastové modely (prírodné povrchy): Pred použitím základných (Regular ALCLAD) odtieňov povrch dobre vyleštite a vyčistite od nečistôt riedidlom. Ako podklad použite ALC302 a ako základ použite jeden zo základov ALC 304/305. Základy na plast môžu byť ľahko leštené 1000/1200 mokrým/suchým brúsnyim papierom na získanie menej absorbného lesklého povrchu.

Vysoko lesklé povrchy - ALC105/107/114/115/5114 vyžadujú ako základ tmavý lesklý základ ALC304/305

Alclad Gloss Black Base - aplikácia striekaním pomocou striekacej pištole:

L Alclad by mal byť striekajú pri tlaku 15-20psi. L

Striekajte zo vzdialenosti 4-6cm od modelu. L

Aplikujte tenkú vrstvu.

L Na aplikáciu používajte striekaciu pištoľ (Airbrush)

L Leštenie nie je potrebné, ale tónovanie sa dá urobiť pomocou leštenia vybraných panelov prípravkom ALC301 (Micromesh). L
Tvrdidlo nie je potrebné

L Prírodné odtiene Alclad je možné maskovať a prestriekavať inými farbami. Roztoky na nálepky (dekály) môžu byť použité na prírodné odtiene Alclad, no neodporúčame na Aluminium, Chrome, alebo Stainless Steel bez použitia nastriekania ochranného lesklého číreho laku (TAMIYA, GSI).

Transparentné farby - tieto farby môžu byť aplikované priamo na farby prírodných odtieňov Alclad na znázornenie tepelného opotrebovania, vypálenú oceľ atď. Alclad vysoko lesklé povrchy vyžadujú zalakovanie bezfarebným lakom na báze vody pred použitím transparentných farieb.

Dúhové (Prismatic) povrchy - tieto farby by mali byť aplikované na tmavý základ - **ALC304/305**, alebo Tamiya TS-14 (Black)

L Alclad Prismatic striekajte pri 20 psi, použite široký rozptyl na pokrytie celého modelu čo možno najmenším množstvom pokusov ako je len možné.

L Dúhová farba sa bude zdať trochu divná, hrubá keď bude čerstvá a mokrá - je to normálne. L

Prelakujte 2-3 vrstvami číreho laku na modely, dosiahnete tým lepšieho hĺbkového efektu.

Návod na použitie pre polykarbonát/lexan karosérie

Povrch musí byť dôkladne zbavený akýchkoľvek nečistôt, odmastený a zbavený odtlačkov prstov. L

Prírodné odtiene aplikujte 2-3 tenké vrstvy pri tlaku 15-20 psi.

L Vysoko lesklé farby aplikujte 2-3 tenké vrstvy pri tlaku 15-20 psi, veľké plochy môžu mať nanosený základ čiernou, alebo striebornou farbou na baze vody.

L Dúhové (Prismatic) povrchy -odporúčame vyčistiť vnútro karosérie antistatickou utierkou. Nanášajte pri tlaku 20 psi širokým rozptylom na zabezpečenie celého pokrytia. Dúhové farby musia byť striekané na tmavý podklad, je jedno či je to na syntetickej, alebo vodovej báze.

L Transparentné farby- odporúčame vyčistiť vnútro karosérie antistatickou utierkou. Na veľké plochy naneste jednu tenkú vrstvu, počkajte 10min a naneste mierne vlhkú vrstvu - toto zabezpečí vyšší lesk. Ako podklad použite Alclad Chróm pre Lexan.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

POZOR! TENTO VÝROBOK JE URČENÝ VÝHRADNE K ODBORNÉMU POUŽITIU PRE OSOBY OD 18 ROKOV!

Nie je určený osobám úplne, alebo čiastočne zbavených spôsobilosti k právnym úkonom! Zneškodňovanie: prípravok a jeho obal sa zneškodňuje na skládkach pre nebezpečný odpad. Z uvedených dôvodov obal so zbytkom prípravku odovzdávajte v zberni nebezpečného odpadu určenou príslušnou obcou.

POKYNY PRE PRVÚ POMOC

Kontakt s pokožkou: Pri zasiahnutí pokožky, umyť mydlom a vodou, prípadne riedidlom, ošetriť hydratačným krémom.

Kontakt s okom: Pri zasiahnutí očí, vypláchnuť dôkladne vodou aspoň 15 minút a vyhľadať lekársku pomoc. **Pri požití:** Pri požití nevyvolať zvracanie a bez odkladu vyhľadať lekársku pomoc. Nebezpečenstvo chemickej aspirácie! Príznaky môžu byť nasledovné: Podráždenie pokožky, dýchacie potiaže, zrakové potiaže, závrat, žalúdočné potiaže, slabosť. **Pri nadýchaní:** Pri nadmernom nadýchaní sa výparov vyjsť na čerstvý vzduch, alebo dôkladne vyvetrať miestnosť a v prípade pokračujúcej nevoľnosti vyhľadať lekársku pomoc.

PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

Hasiace prostriedky: Vhodné hasiace prostriedky: Piesok, práškový hasiaci prístroj, alebo udušiť prikryvkou.

Vystavovanie sa riziku: Pri spaľovaní sa uvoľňujú toxické výpary karbónu dioxidu / karbónu monoxidu. Výpary sa môžu šíriť, udržiajte dostatočnú vzdialenosť od zdroja výparov.

Ochrana pre požiarnikov (likvidátora ohňa): uzatvorené oblečenie s vlastným dýchacím prístrojom. Odev musí zabezpečovať ochranu pred kontaktom s pokožkou a očami.

POŽIADAVKY NA ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

Zaoobchádzanie: Zabezpečiť vetranie miestnosti. Pri manipulácii s výrobkami balenými v sklenených fľaštičkách sa odporúča nehádzať. Dodržiavajte všeobecné hygienické pravidlá pre manipuláciu s chemikáliami. Nefajčite a nemanipulujte s otvoreným ohňom, sálavými zdrojmi tepla, iskriacimi elektrickými zariadeniami, zabráňte vzniku statickej elektriny. Skladovanie: Neskladovať pri potravinách, a v dosahu detí do 18 rokov. Skladujte len neotvorené spotrebiteľské balenia, v originálnych nádobách. Odstráňte zdroje možného vznietenia. Chránite pred priamym slnečným žiarením a zdrojmi sálavého tepla. Neskladujte s oxidačnými činidlami. Zabráňte úniku do pôdy. Trieda skladovania: 3A (VCI).

REGULAČNÉ INFORMÁCIE Nebezpečné symboly:

Škodlivý Xn
Dráždivý Xi
R - vety:
R11: Veľmi horľavý
R38: Dráždi pokožku



Veľmi horľavý F

R48/20: Škodlivý, nebezpečenstvo vážneho poškodenia

R63: Možné riziko poškodenia nenarodeného dieťaťa

R65: Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc

R67: Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat

S - vety:

S2: Uchovávajte mimo dosahu detí

S9: Uchovávajte nádobu na dobre vetranom mieste

S16: Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia - Zákaz fajčenia

S23: Nevdychujte pary

S24/25: Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.

S33: Vykonajte predbežné opatrenia proti statickým výbojom.

S36/37/39: Noste vhodný ochranný odev, rukavice a ochranné prostriedky na oči/tváre

S51: Používajte len na dobre vetranom mieste.

S62: Pri požití nevyvolávať zvracanie; okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie

zdravia dlhodobou expozíciou vdýchnutím