

DUPLI-COLOR ALKYTON SPREJ 150ml



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Vysoko kvalitný syntetický lak, ktorý umožňuje rýchlo a efektívne opravovať škrabance a poškodenie náteru na lakovaných povrchoch. Bráni korózii. Je ideálny na opravu poškodení, ktoré vznikli počas montáže a údržby, ale aj pre aplikácie na ťažko prístupných miestach, napr. vo výklenkoch alebo na zábradlí. Pri rozsiahlych opravách odporúčame použiť natierací e-mail DUPLI-COLOR Alkyton.

Kvalita a vlastnosti

- Vysoko kvalitný syntetický lak
- Rýchloschnúci
- Vhodný na opravu predmetov v interiéri aj exteriéri
- Dobré krycie a plniace vlastnosti
- Zabraňuje tvorbe korózie
- Farebne stály
- Odolný voči poveternostným vplyvom, svetlu a UV-žiareniu
- Veľmi dobrý rozstrek vhodný pre hladké povrchy
- Vynikajúca príľnavosť

Fyzikálne a chemické údaje

- Základ: Alkydvá živica
- Farba: rôzne (Iron Mica, RAL)
- Zápach: rozpúšťadlo
- Stupeň lesku: pri uhle merania 60° - DIN 67530
- Lesk: vysoký lesk: 85–95 jednotiek lesku
- Odtiene: polomat: 30–35 jednotiek lesku, mat: 10–15 jednotiek lesku Iron Mica: nemerateľná kvôli jej drsnému povrchu
- Výdatnosť: v závislosti na stave a farbe podkladu vystačí 150 ml na cca. 0,5 - 0,8 m²
- Doba schnutia (pri 20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%): Odolný na prach: po 30 minútach (Iron Mica po 20 minútach) Suchý na dotyk: po cca 4 hodinách (Iron Mica po 2 hodinách) Vytvrdený / prelakovateľný: po 24 hodinách Doba schnutia závisí od teploty okolia, vlhkosti vzduchu a hrúbky nanesej vrstvy.
- Teplotná odolnosť: odolný do 80 ° C
- Likvidácia odpadu: Do recyklačného koša vkladajte iba prázdne plechovky. Plechovky so zvyškami farby odkladajte do špeciálneho likvidačného odpadu.
- Skladovanie: pri zaistení vhodných skladovacích podmienok až 10 rokov (teplota 10 ° -25 ° C, relatívna vlhkosť vzduchu max. 60%).
- Balenie: plechovky s objemom max. 150ml

Návod na použitie

"Väčšina sprejov DUPLI-COLOR majú takzvaný poistný krúžok, alebo ochranné viečko, aby sa zabránilo neoprávnenému použitiu. Pozri zodpovedajúce rady na viečku alebo na etikete. Pred použitím si starostlivo prečítajte a dodržujte varovné texty na etikete!" Príprava: Povrch na nalakovanie musí byť čistý, zbavený tuku a suchý. Odstráňte voľné časti starej farby a hrdze a potom ľahko posypte pieskom a zdrsňte. Nechajte schnúť 1–2 hodiny. Lakovanie: Zakryte miesta, ktoré nemajú byť nalakované. Pred použitím pretrepte plechovku 2-3 minúty. Farbu a kompatibilitu laku najskôr vyskúšajte na nenápadnom mieste. Striekajte zo vzdialenosti cca 25 cm. Naneste niekoľko tenkých vrstiev v intervaloch 2 minút. Občasným pretrepaním v priebehu použitia sa vyhnete usadzovaniu pigmentových častíc vo farbe, ktoré spôsobuje farebné odchýlky. Prelakovateľný do 2 hodín alebo po 24 hodinách. Nepretierajte akrylovými farbami - ani po vytvrdnutí!

Ekológia: Spoločnosť European Aerosols sa zaväzuje aplikovať formulácie bez obmedzených alebo kritických zložiek a dosiahnuť čo najlepší výkon. Uzávery a obaly sú vyrobené z recyklovateľného materiálu. Dispozícia: Iba úplne vyprázdnené plechovky by sa mali vkladať do recyklačnej nádoby alebo vhodnej nádoby na recyklovateľný odpad. Plechovky ktoré nie sú prázdne, by sa mali zlikvidovať ako „špeciálny odpad“. Označovanie / etikety: Všetky produkty vyrobené spoločnosťou European Aerosols zodpovedajú aktuálnym predpisom o označovaní podľa Návodu na prípravu 1999/45/EG. Všetky aerosóly zodpovedajú TRGS 200 a TRG 300, ako aj aerosólovej smernici 75/324/EWG v aktuálne platnom znení. verzia. V prípade akýchkoľvek ďalších technických otázok volajte na našu horúcu linku od pondelka do štvrtka od 9:00 do 15:00. alebo v piatok do 12:00 hod.

Vydanie 10. marca 2023 – Toto vydanie nahrádza všetky prípadne skôr vydané verzie.