

WATERBASED AIRBRUSH PAINTS – PROFESSIONAL GRADE



STARDUST

THE LARGEST COLORS CHOICE FOR AIRBRUSH WITH
43 ARTISTIC COLORS, 40 METALLICS, 42 SPECIAL EFFECTS, 12 AUXILIARIES



SUPER FINE QUALITY
WATERBASED ACRYLIC-PU

STARDUST®

Serie artistică
43 culori

Vopsele acrilice poliuretane pe bază de apă pentru aerograf

Finețea și robustețea vopselelor pe bază de solvent, cu o formulă 100% pe bază de apă. Calitate premium pentru cel mai ridicat nivel de exigență al artiștilor profesioniști în pictura cu aerograful. Fluiditate ridicată, putere mare de acoperire, pigmenți micronizați rezistenți la razele UV, rezistență la hidrocarburi.



Vopselele STARDUST pe bază de apă pentru aerograf sunt create pe bază de rășini inovatoare de ultimă generație (poliuretan acrilic – mai puțin de 0.6% COV), pentru a atinge cele mai bune performanțe tehnice și toxicitate 0 pentru utilizator. Pot fi aplicate pe aluminiu, metale, lemn, plastic (PE, PP, PC, Lexan, ABS, PS, PVC), materiale textile, hârtie, fibre. Compatibile cu toate tipurile de lac. >>> <https://www.stardustcolors.ro>

STARDUST®

Seria Metallics
35 culori



Vopsele acrilice-poliuretane pe bază de apă pentru aerograf
Serie de vopsele metalizate și sidefate

Cea mai mare gamă de culori metalizate și sidefate, pentru vopsire personalizată, modelism, figurine și modele RC. 35 de nuanțe irizate pentru aerograf: culori bogate, vopsele foarte fine, cu putere mare de acoperire, ultrarezistente, cu o formulă pe bază de apă, care conține solvenți în procent mai mic de 0,6 %.



Vopselele din gama metalizată Stardust sunt compatibile cu toate tipurile de grunduri, vopsele, lacuri, atât pe bază de apă cât și pe bază de solvenți. Acestea se pot lăcu sau se pot lăsa nelăcuite. O dată uscate, aceste vopsele devin un finisaj rezistent, cu un aspect mat-satinat.

Sunt compuse din pigmenți sidefați și metalizați foarte fini, și pot fi aplicate cu orice tip de aerograf. Aplicarea se realizează în straturi subțiri, repetate, până la acoperirea suprafeței. Se recomandă utilizarea oricărui tip de duză, începând de la 0,2 sau 0,3 mm, și aplicarea peste un strat de grund Stardust Negru WPU501, cu excepția vopselelor WPU134 (pe fond alb) și WPU150*.

*Vopseaua cu efect crom pe bază de apă WPU150 din gama Stardust creează un adevărat efect de oglindă argintiu, atunci când este aplicat lacul WPU160 lucios și uscat.

STARDUST®

Seria de vopsele cu efecte
42 cores



Vopsele acrilice-poliuretanic pe bază de apă pentru aerograf

Seria de vopsele cu efecte speciale pe bază de apă

Vopselele cu efect de cameleon își schimbă culoarea în funcție de unghiul din care sunt privite, vopselele holografice creează efecte de curcubeu, vopselele Candy® creează efecte colorate translucide, vopselele fluorescente redau mai multă lumină decât absorb, iar vopselele Glow sunt fosforescente în întuneric.



- Cele 20 de vopsele cu efect cameleon se aplică pe fond negru WPU011 sau WPU501.
- Cele 5 culori Candy se aplică pe orice vopsea din seria Metallics WPU100.
- Cele 10 culori fluorescente, precum și cele 4 culori fosforescente se aplică pe fond alb WPU001 sau WPU502.

STARDUST®

Vopsele acrilice-poliuretane pe bază de apă pentru aerograf
Lacuri și produse auxiliare

Seria
Auxiliare
12 referințe

Gama de vopsele fine Stardust este completată de o serie de produse auxiliare (lacuri lucioase și mate, grunduri de aderență, diluanți, întăritori, degresanți și produse de curățare).



Regulile artei în ce privește vopsirea cu aerograful

Pregătirea suprafeței: orice tip de suprafață poate fi vopsită, cu condiția ca regulile de pregătire a suprafeței, acolo unde este necesar, să fie respectate, să se utilizeze un grund de aderență potrivit. De orice tip ar fi, suprafața de vopsit trebuie să fie curată, uscată și fără urme (să nu conțină urme de adezivi, grăsime, silicon...), lipsită de praf și șlefuită, dacă este nevoie, pentru a se crea aderență. Pe anumite suprafețe neacoperite, precum plasticul, metalul, sticla sau ceramica, este necesară aplicarea unui strat de grund de aderență. Toate suprafețele vopsite sau lăcuite trebuie șlefuite ușor cu 320 și până la 800.

Vopsirea cu produse pe bază de apă

Siguranță: toate vopselele pentru aerograf din gama Stardust sunt non-toxice și conțin solvenți în procent mai mic de 0,6%. Cu toate acestea, se recomandă purtarea unei măști de protecție, iar locul să fie foarte bine aerisit.

Diluție: vopselele sunt gata de utilizare, iar în mod normal nu este nevoie să fie diluate. Sunt foarte fine și pot fi aplicate cu orice tip de duză, începând de la 0,2 mm, fără diluție. S-ar putea să fie nevoie de diluție cu diluanții S5 și S6, de exemplu pentru desenul de precizie cu mâna liberă: în această situație, se diluează între 10 și 20%, micșorând distanța dintre aerograf și suprafața de vopsit, și reducând presiunea aerului.

Presiunea de aer: se poate utiliza o presiune a aerului între 1,5 și 3,5 bari, care va trebui ajustată în funcție de distanța de suprafață și mărimea jetului.

Compatibilitate: vopselele Stardust sunt compatibile cu orice tip de vopsea pe bază de apă sau pe bază de solvenți.

Culoarea de fond: pentru anumite culori* ale mărcii Stardust, este foarte important să fie respectată culoarea de fond necesară. Aceasta trebuie să fie albă sau neagră (gamele de vopsele metalizate și cu efecte speciale)

Temperatură: se recomandă o temperatură de lucru între 10 și 30°C. Sub limita inferioară, va fi nevoie de un timp de uscare mai lung, iar peste limita superioară, apare riscul de pudrare, atunci când vopseaua se uscă deja între aerograf și suprafața de vopsit.

Aplicare: este important ca distanța de suprafața de vopsit, presiunea aerului, diluția și cantitatea de produs să fie ajustate: pentru vopsele, este preferabil să se aplice mai multe straturi subțiri, în locul unui singur strat mai gros, pentru a favoriza o bună aderență și un strat uscat de calitate. În schimb, când vine vorba despre lacuri, este important ca straturile să fie generoase, dar nu în exces. Este important să se respecte, în funcție de produs, intervalul de timp necesar pentru uscare, după fiecare strat aplicat.

Uscare: uscarea și întărirea se realizează prin evaporarea apei din vopsea. Timpul de uscare la atingere poate fi între 2 și 10 minute, iar în profunzime între 12 h și 3 zile. Acest lucru depinde de temperatură și de umiditatea aerului.

Acoperire și șlefuire: vopselele acrilice-poliuretane pe bază de apă din marca Stardust pot fi acoperite de o vopsea sau un lac, păstrând aderența directă dacă acest lucru este realizat în 48-72 ore după aplicare. După acest interval, suprafața va trebui șlefuită ușor cu o hârtie abrazivă sau cu un burete abraziv, pentru a recrea aderența.

Finisare și lăcuire: toate vopselele din gamele Stardust sunt produse de finisaj mat, perfect rezistente odată ce s-au uscat. Lăcuirea este opțională, dar oferă o protecție suplimentară și un aspect lucios, satinat sau mat.

Utilizarea și mentenanța aerografului: după fiecare utilizare, este important să clățiți și să goliți de mai multe ori aerograful, fără să așteptați ca vopseaua să se usuce în interiorul sistemului. Se recomandă ca în mod regulat să se realizeze demontarea completă a aparatului, pentru o curățare temeinică a pieselor prin decapare, periere sau ultrasunete.

Suport tehnic / Informații despre siguranță: info@stardustcolors.com

Magazin online: <https://www.stardustcolors.ro>

AIRBRUSH PAINTS

PREMIUM WATERBASED FORMULA

PRODUCT LIST

ARTISTIC SERIES	
WPU001	White
WPU002	Flesh
WPU003	Yellow Ochre
WPU004	Red Ochre
WPU005	Sienna
WPU006	Burnt Siena
WPU007	Umber
WPU008	Sepia
WPU009	Transparent
WPU010	Weak Black
WPU011	Pure Black
WPU012	Anthracite grey
WPU013	Steel Grey
WPU014	Mouse Grey
WPU015	Turquoise
WPU016	Cyan Blue
WPU017	Primary Blue
WPU018	Ultramarine Blue
WPU019	Midnight Blue
WPU020	Violet
WPU021	Violine
WPU022	Parma
WPU023	Magenta
WPU024	candy Pink
WPU025	Cherry Red
WPU026	Carmine
WPU027	Scarlet Red
WPU028	Vivid Red
WPU029	Red vermilion
WPU030	Tangerine
WPU031	Orange
WPU032	Light Orange
WPU033	Topaz
WPU034	Pure Yellow
WPU035	Lemon yellow
WPU036	Lime Green
WPU037	Primary Green
WPU038	Bottle Green
WPU039	Fir Green
WPU040	Pine Green
WPU041	Emerald Green
WPU042	Kaki Green
WPU043	Olive Green

METALLICS SERIES	
GOLDS RANGE	
WPU101	White silver
WPU102	Graphite
WPU103	Ivory
WPU104	Bronze
WPU105	Red Copper
WPU106	Copper
WPU107	Aztec Gold
WPU108	Solar Gold
WPU109	Deep Gold
INTENSE RANGE	
WPU110	Orchid
WPU111	Boxite
WPU112	Redlight
WPU113	Azur Blue
WPU114	Alaska
WPU115	Lagoon
WPU116	Emerald
WPU117	Purple Eyes
ANTIC RANGE	
WPU120	Jasper
WPU121	Beryl
WPU122	Citrine
WPU123	Topazia
WPU124	Morganite
WPU125	Spinel
WPU126	Rubellite
WPU127	Peridot
SILVER RANGE	
WPU130	Dark Metal
WPU131	Mercure
WPU132	Raw Metal
WPU133	Antrax Metal
WPU134	Mystic White
WPU135	Uranium
WPU136	Amazonite
WPU137	Artic Violet
METAL EFFECT SERIES	
WPU150	Chrome
WPU151	Brushed Metal

SPECIAL EFFECTS SERIES	
CHAMELEON RANGE	
WPU301	Red-Blue
WPU302	Turq-Violet
WPU303	Green-Gold
WPU304	Green-Violet
WPU305	Green-Orange
WPU306	Green-Blue
WPU307	Turq-Red
WPU308	Gold-Red
WPU316	Gold-Brown
WPU317	Green-Purple
WPU318	Red-green
WPU320	Green-Silver
WPU321	Blue-Violet
WPU322	Deep Blue-Green
WPU323	Orange-Violet
WPU324	Orange-red
WPU325	Turquoise-Rose
WPU326	Yellow-Green
WPU327	Blue-Marine
WPU328	Turquoise-Magenta
WPU330	Holographic 70
WPU331	Holographic 35
CANDY RANGE	
WPU170	Blue Candy
WPU171	Rose Candy
WPU172	Black Candy
WPU173	Green Candy
WPU174	Yellow Candy
FLUORESCENT RANGE	
WPU211	Fluo Yellow
WPU212	Fluo Orange
WPU213	Fluo Red
WPU214	Fluo Rose
WPU215	Fluo Yelloworange
WPU216	Fluo Fushia
WPU217	Fluo Violet
WPU218	Fluo Blue
WPU219	Fluo Green
WPU220	Fluo Lime
WPU221	Fluo White

GLOW IN THE DARK RANGE	
WPU401	Glow Green
WPU402	Glow Agua
WPU403	Glow Azur
WPU404	Glow Purple

TOPCOAT & AUXILIARIES	
WPU160	Gloss Clear
WPU161	Satin Clear
WPU162	Mat Clear
S4	Cleaner
S5	Thinner
S6	SuperThinner
S7	Degreaser
H6	Hardener
M0	Liquid Mask

ADHESION PRIMER	
WPU501	Black Primer
WPU502	White Primer
WPU503	Grey Primer



STARDUSTCOLORS SAS – ZA TESAN PLAN SUD, 30126 ST LAURENT DES ARBRES, FRANCE.

Distribution inquiries info@stardustcolors.com