

# ***STARDUST***

*COLORS*

---

**CATALOGUE 2022**

---



# Rezumat

## 1 VOPSELE EFECT SPECIALE

Picturi Cameleonice	06
Vopsele Holografice	12
Vopsele Opalescent	16
Oil Slick	20
Vopsea Termocroma	26
Vopsea fotocroma	28
Vopsea Fluorescenta	30
Lac de Interferență cu Cristale	34
Vopsea Fosforescenta	36
Drum Fotoluminescent	44
Efect de Rugină	48
Vopsea Lava Cracks si Marblizer	50
Cristalizant	56
Vopsele Candy	62
Vopsele fluorescente cu lumină neagră UV	72

## 2 EFECTE CROM

Efecte de Crom	76
Systèmes de Chromage	01
Consommables pour Chromage	01
Chrome at Home - Chrome Facile	01

## 3 VOPSELE CAROSERIE

Peinture Metallisée	01
Vopsea Diamant	86
Vopsea Multicolorz / Vopsea Perlat / Vopsea Interferenta Neagra / Vopsea Iridescenta	
SILAX	100
Kits Peinture Voiture	01
Peinture Moto : Kit complet de peintures à effets et teintes d'origine	01
Peinture Sur Casque	01
Peinture Scooter	01

Brillant Direct Et Base Mate	01
Bombe De Peinture Carrosserie	01
Auxiliaires	01
Additifs / Diluants durcisseurs et degreissants	
Primaires Et Apprêts	01
Primaires en pot / Primaire en spray 1	
Code Couleur Voiture	01
Code Couleur Moto	01

## 4 LACURI SI FINISAJE

Vernis automobile / carrosserie	01
Lacuri & Finisaje Mat	102
Acoperiri Nano Ceramic	106
Lacuri Speciale	110
Lacuri	116
STARDUST Bike	120
Acoperire pentru Caduri de Duus	128
Lac Alimentar	132
Aditivi	136
Peintures Techniques	01
Peinture Industrie / Peinture Hydrophobique / Peinture Rétro-Réfléchissante / Peinture Haute Température	

## 5 SPECIALITATI

Rasini Epoxidice	140
Perla si Glitter STARDUST	144
Metal Flakes	150
Decorat cu scipici / Nail Art / Pigmenti minerali	
Pigmenți Fosforescenti	158
Dorure	01
Pinstriping	01
Hydro Diping	01

## 6 INSTRUMENTE I ACCESORII

Pistolets à peinture - Pistolet HVLP de carrosserie	01
Aérographes	01
Protections du Peintre	01
Abrasifs et Adhésifs Carrosserie	01
Polissage et Lustrage	01
Fitinguri si accesorii pneumatice	166

## 7 VOPSELE DE AEROGRAF

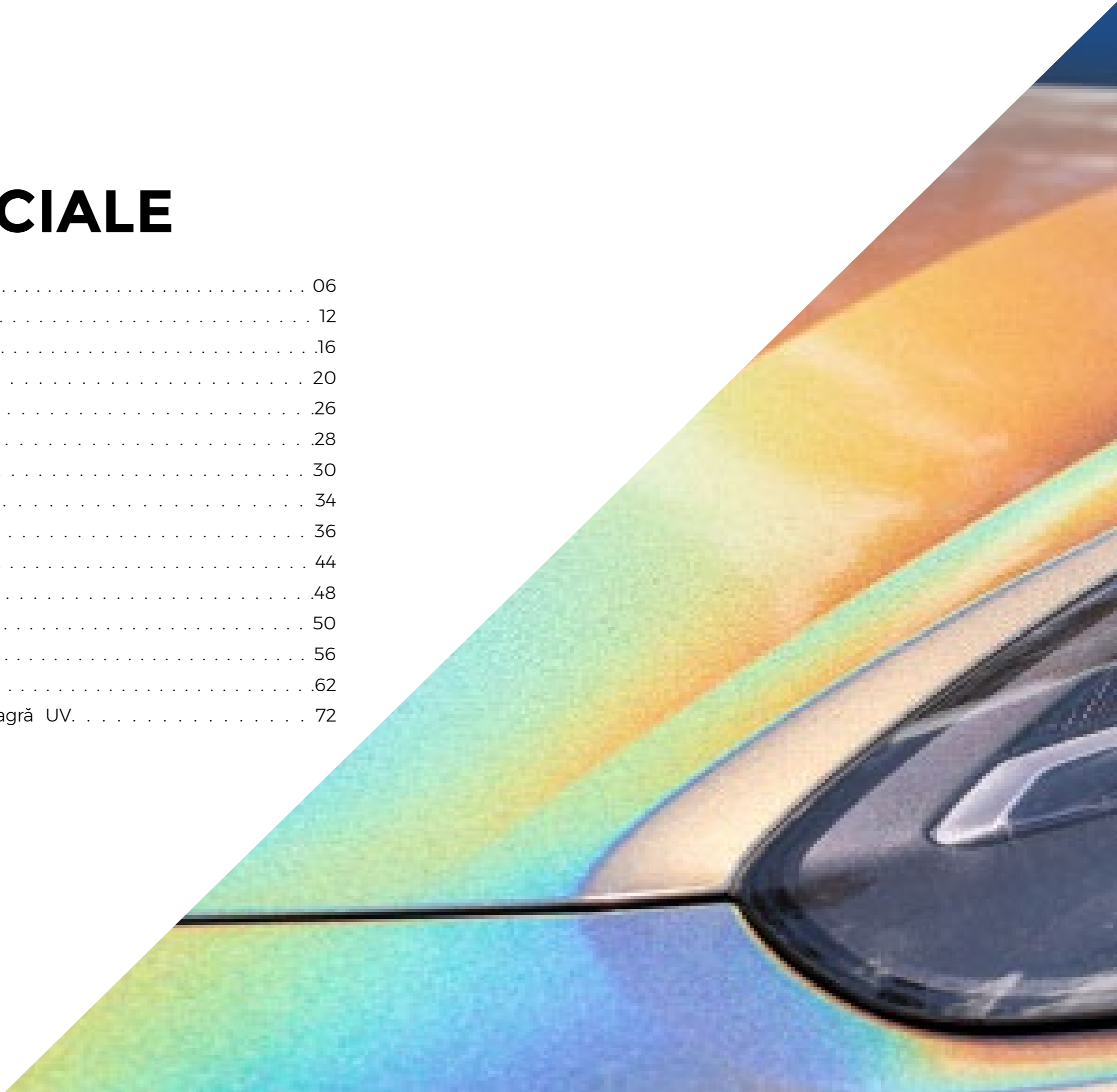
Vopsea acrilică STARDUST PRO	168
Vopsea cu solvent GRAPHIC	182
Vopsea cu solvent SPARKLE	188
Peinture Acrylique VALLEJO	01
Candy Hydro	192

## 8 VOPSELE DE MODELARE

SSeria CULORI CREATIVE	194
Vopsea SOFUBI CU EFECTE SPECIALE	200
Auxiliarii	204
Vopsea LEXAN R/C	206
Liquid Mask si Nitro Block	214

# 1 VOPSELE EFECT SPECIALE

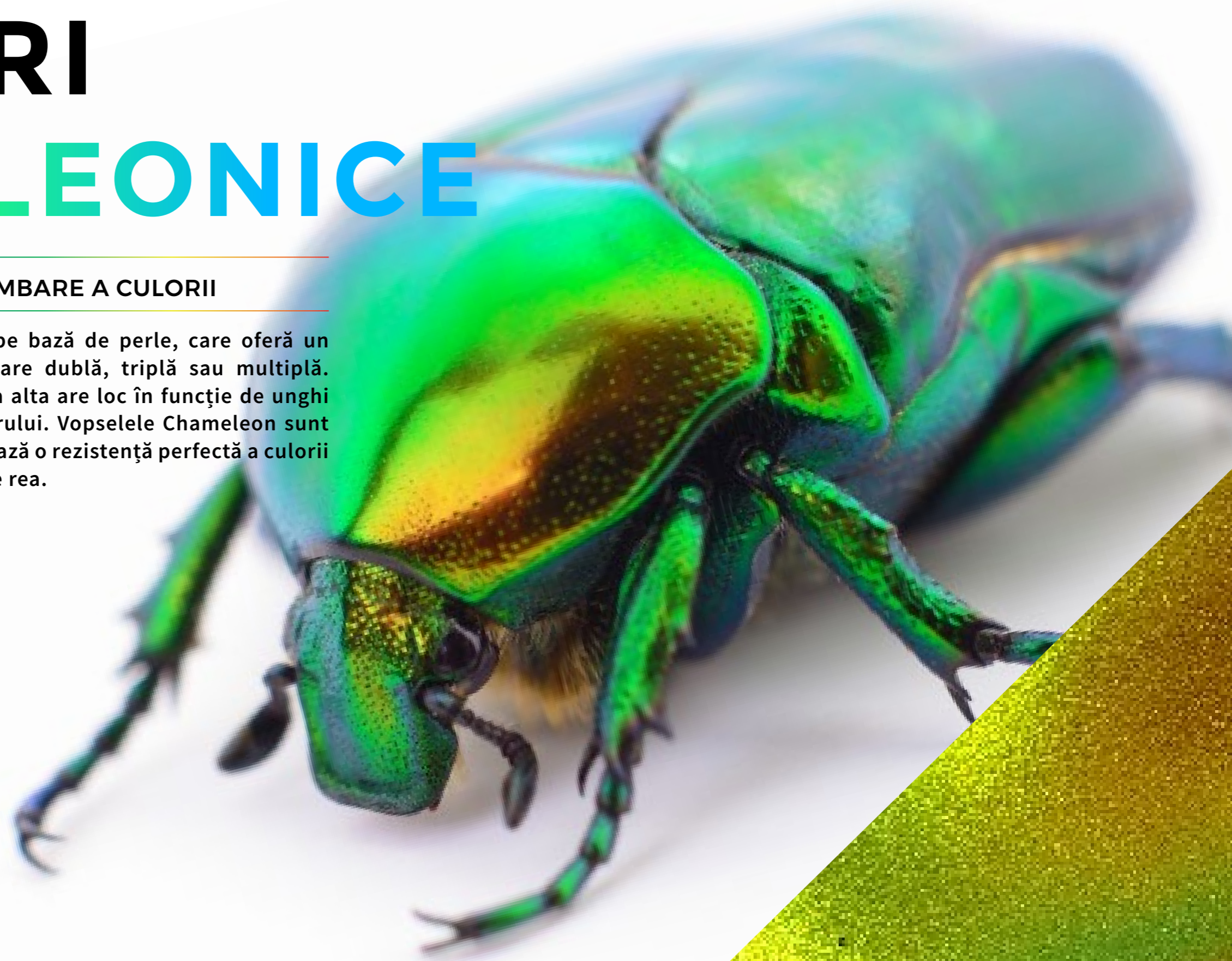
Picturi Cameleonice . . . . .	06
Vopsele Holografice . . . . .	12
Vopsele Opalescent . . . . .	16
Oil Slick . . . . .	20
Vopsea Termocroma . . . . .	26
Vopsea fotocroma. . . . .	28
Vopsea Fluorescenta . . . . .	30
Lac de Interferență cu Cristale. . . . .	34
Vopsea Fosforescenta . . . . .	36
Drum Fotoluminescent . . . . .	44
Efect de Rugină . . . . .	48
Vopsea Lava Cracks si Marblizer . . . . .	50
Cristalizant . . . . .	56
Vopsele Candy . . . . .	62
Vopsele fluorescente cu lumină neagră UV. . . . .	72



# PICTURI CAMELEONICE

## VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII

Cameleonii Stardust sunt vopsele pe bază de perle, care oferă un efect vizual de schimbare de culoare dublă, triplă sau multiplă. Această schimbare de la o nuanță la alta are loc în funcție de unghi din punctul de vedere al observatorului. Vopselele Chameleon sunt produse simplu de aplicat și garantează o rezistență perfectă a culorii împotriva razelor UV, căldură, vreme rea.



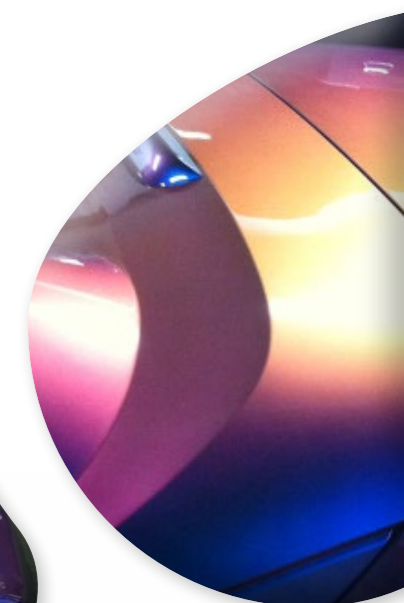


# PICTURI CAMELEONICE

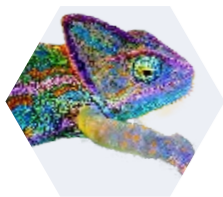
VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 400 ML  
BORCAN 250 ML  
BORCAN 500 ML  
SET 2L



<b>AUR ROSE MOV</b> 205	<b>ALBASTRU ROSU</b> 215	<b>TURCOAZ ALBASTRU MOV</b> 217	<b>ALBASTRU VERDE AUR</b> 225	<b>ALBASTRU VERDE Aprofundat</b> CS32	<b>VERDE PORTOCALA</b> OS32
<b>VERDE MOV</b> 1001	<b>TURCOAZ ROZ</b> 1002	<b>VERDE PIERSICI</b> 1003	<b>ALBASTRU VERDE</b> 1004	<b>VERDE MOV PORTOCALA</b> B1005	<b>VERDE GRI VIOLET</b> B1006
<b>Acvamarin ALBASTRU MOV ROSU</b> 82061	<b>TURCOAZ ALBASTRU MOV ROSU</b> 82062	<b>ALBASTRU VIOLET ROSU CURU</b> 82063	<b>PORTOCALIU MOV</b> 82064	<b>AUR ROSU</b> 82065	<b>VERDE ALBASTRU MOV ROZ</b> 1345



# PICTURI CAMELEONICE extrem

## VOPSELE CU EFECTE INTENSE DE SCHIMBARE A CULORII

Seria de cameleoni „Extrem” de la Stardust oferă o serie de vopsele de foarte înaltă calitate, care produc o schimbare de culoare în funcție de unghiul de observație.

Prođuși cu nacre pe bază de magneziu, cameleonii Extrem creează nuanțe mai saturate, mai acoperitoare, cu tranziții de culoare mai intense.



DISPONIBIL IN :  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 250ML  
SET 2L



<b>ALBASTRU VERDE AUR</b> L1090 NEBULAR	<b>ROZ BEJ VERDE</b> L1010 CENTAURI	<b>GRI VERDE</b> L1020 DRACONIS	<b>ARGINT TURCOAZ</b> L1030 MAJORIS	<b>MOVUL ALBASTRU VERDE AUR</b> L1060 ANDROMEDA	<b>ALBASTRU MOV</b> L1070 SAPPHIRE
<b>AUR VERDE</b> L1080 GAMMA LEONIS	<b>VERDE ALBASTRU VIOLET ROSU PORTOCALA</b> L1009 ORIONIS	<b>ALBASTRU VERDE</b> L1100 SIRIUS	<b>VERDE TURCOAZ MOV</b> L1210 ALPHA BOREALIS	<b>TURCOAZ ALBASTRU VIOLET ROSU PORTOCALA</b> L1230 EPSILON	<b>ALBASTRU VIOLET ROSU PORTOCALA</b> L1280 SAGITTARII
<b>ALBASTRU VERDE AUR MARO</b> L1864 SCORPIUS	<b>TURQ VERDE AUR ROZ</b> L1866 ALDEBARAN	<b>VERDE AUR PORTOCALI ROZ</b> L1868 ARCTURUS	<b>VERDE LAVA PORTOCALA</b> L1870 ANTARES	<b>VERDE PIERSICI</b> L1050 AFRICA	

# VOPSELE HOLOGRAFICE

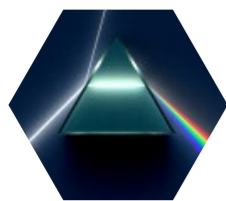
---

## VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII

---

Vopselele holografice creează efecte prismatiche cu reflexii de curcubeu. Particulele lor microscopice în formă ondulată reflectă lumina incidentă și o descompun în toate nuanțele spectrului de culori.



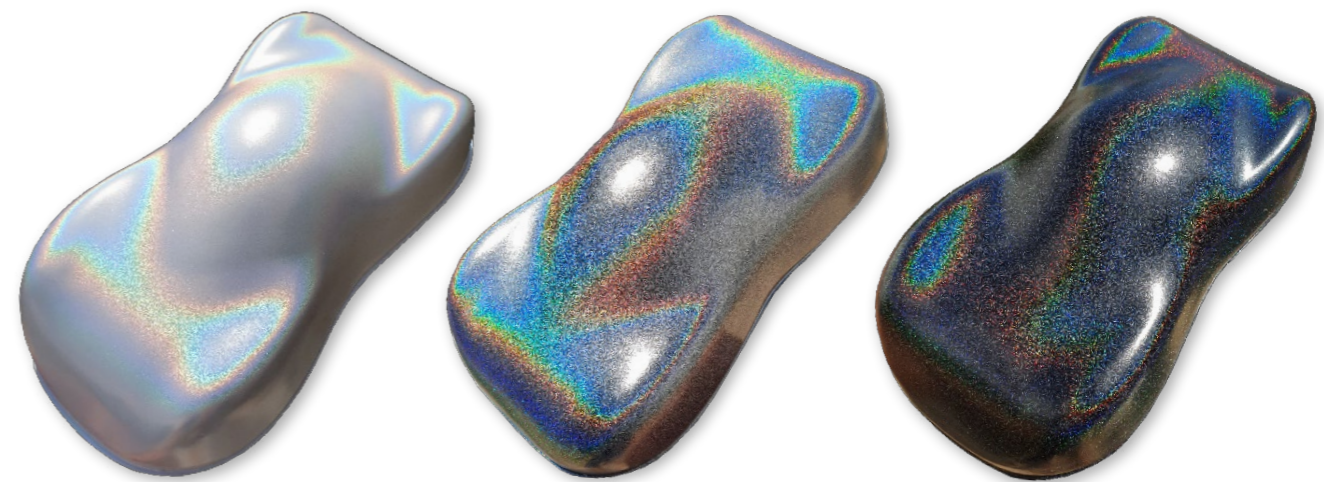


# VOPSELE HOLOGRAFICE

## VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII

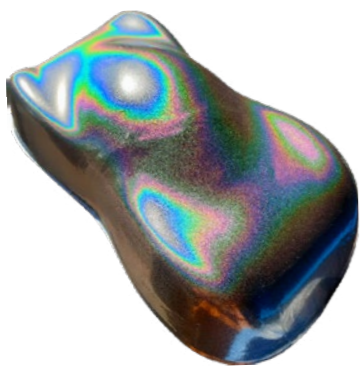


Vopselele holografice creează **efecte prismatice cu reflexii de curcubeu**. **Particulele lor microscopice în formă ondulată**, reflectă lumina incidentă și o descompun în **toate culorile spectrului**.

Producem vopsele holografice în grade de calitate și finețe a particulelor, **de la micro fulgi de poliester metalizat (68 i 200 μm), până la micropigmenți de aluminiu din cele mai noi tehnologii (10, 12, 20, 35 μm)**.



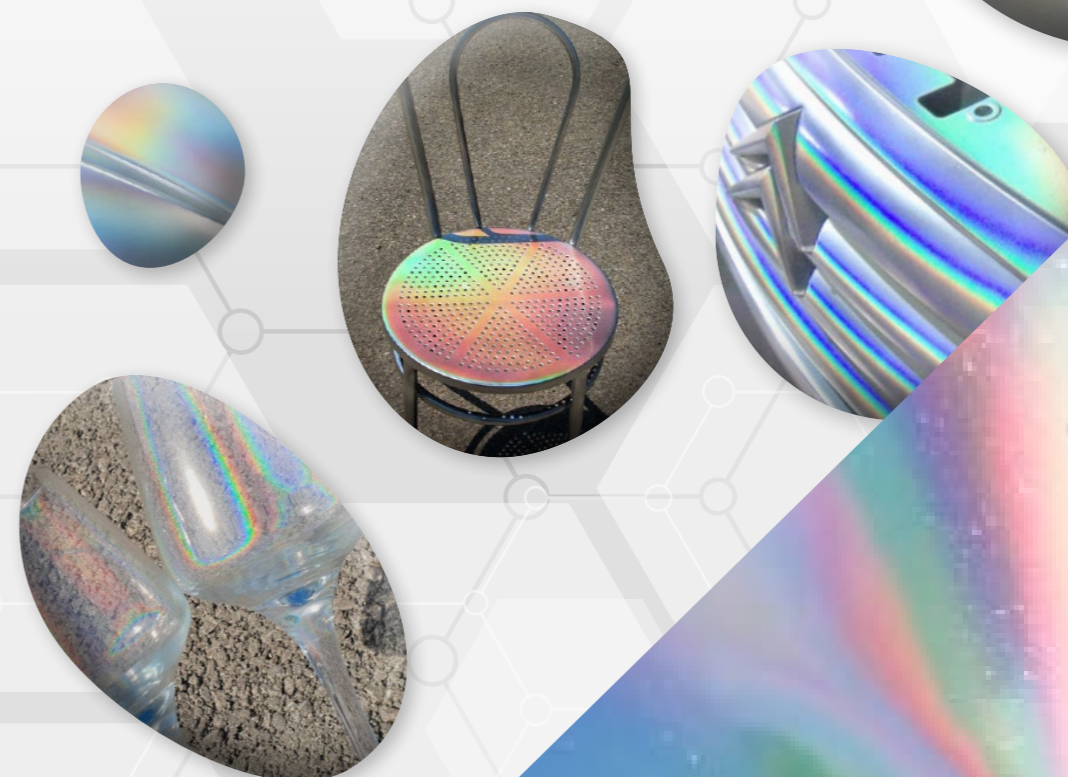
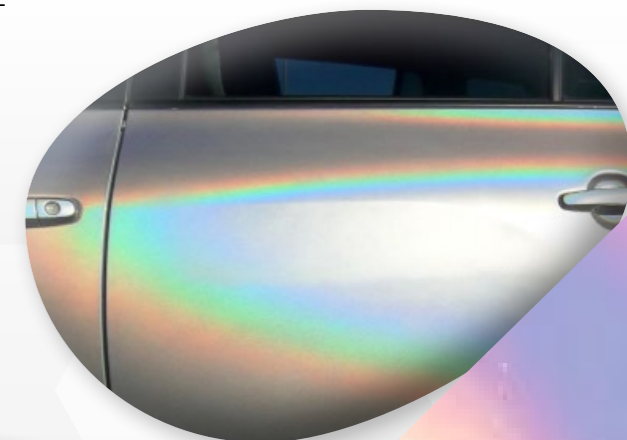
PICTUR HOLOGRAFIC PE FOND ALB, PE FOND GRI I PE FUNDAL NEGRU

### SERIA HOLOGRAFIC DISPONIBIL ÎN 6 REFERINTE :

		
<b>SPECTRUM</b> H1 10μm	<b>SPECTRUM</b> 12μm	<b>ARCO IRIS</b> 20μm
		
<b>ARCO IRIS</b> 35μm	<b>RAINBOW SPEKTRA</b> 68 μm	<b>RAINBOW SPEKTRA</b> 200μm



**DISPONIBIL ÎN :**  
 AEROSOLI 400ML  
 BORCAN 125ML  
 BORCAN 250ML  
 BORCAN 1L  
 BORCAN 2L  
 BORCAN 5L







## VOPSELE DICROICE OPALESCENT

### VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII

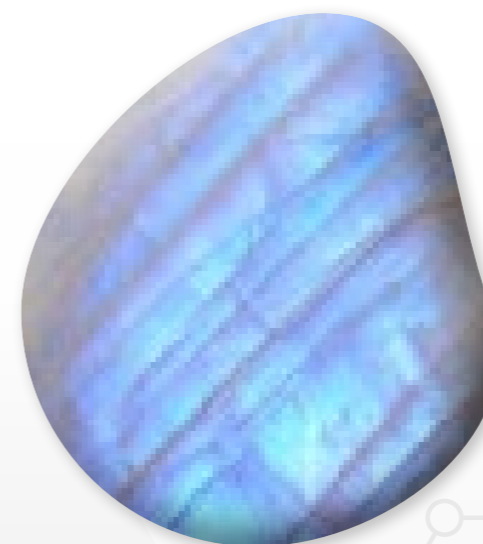
Unice în lume, aceste tablouri sunt **opalescentes** și prezintă **reflexe irizate identice** cu cele ale sidefului produs de anumite scoici, sau în culorile anumitor pietre prețioase și opale albi. Cele 6 nuanțe ale gamei **Opal dezvăluie un curcubeu de reflexii subtile.**

#### EFECT DICROIC :

produsul reflectă lumina prezentând o suprafață „alb electric metallic” și nuanțe schimbătoare și luminoase, în funcție de punctul de vedere al observatorului.

### SERIA OPALESCENTE DISPONIBIL ÎN 6 REFERINTE :

		
<b>JASPER</b> OP10030	<b>SPECTROLITE</b> OP10010	<b>ABALONE PEARL</b> OP2150
		
<b>TOURMALINE</b> OP13450	<b>SIBERIAN MOONSTONE</b> OP10020	<b>CRISAL AQUA AURA</b> OP10040



**DISPONIBIL ÎN :**  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 250ML  
SET 2L

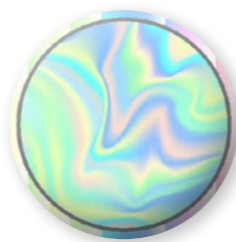


# VOPSELE DICROICE OPALESCENT QUASAR






## VOPSELE CU EFECTE DE SCHIMBARE A CULORII

Seria **OPAL QUASAR** reprezintă o gamă de calitate **superioara**, cu particule ceva mai mari decât OPAL clasic, oferind astfel reflexii mai **irizate**. Les **QUASARS** creează, de asemenea, schimbări mai **drastice de culoare**.

### SERIA OPALESCENTE QUASAR DISPONIBIL ÎN 5 REFERINTE:



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 250ML  
SET 2L

		
OP101Q	OP107Q	OP109Q
		
OP121Q	OP187Q	



---

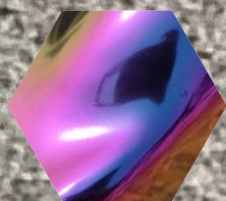
# OIL SLICK

---

**PATINĂ CU EFECT DE ULEI**

**EFECT DE SCHIMBARE A CULORII CU FINISAJ ÎN OGLINDĂ**

---



# OIL SLICK

## PATIN CU EFECT DE ULEI

Patina cu efect Oil Slick este un tratament decorativ de suprafață care se efectuează manual prin tamponare și lustruire pe suprafața pregătită.



# OIL SLICK

## PATIN CU EFECT DE ULEI EFECT DE SCHIMBARE A CULORII CU FINISAJ ÎN OGLIND

Patina cu efect Oil Slick este un tratament decorativ de suprafață care se efectuează manual prin tamponare și lustruire pe suprafața pregătită. Efectul vizual obținut este o suprafața de oglinda stralucitoare, cu culori

schimbatoare în funcție de punct de vedere. Finisajul obținut cu patina Oil Slick seamănă cu o vopsea cromată cameleon cu efect de oglindă. Oil slick este o specialitate exclusivă StardustColors.

### Rezumatul procesului de aplicare

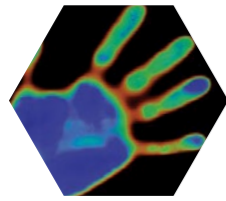
PATINA ESTE UN SISTEM ÎN TREI ETAPE :

1  
STRAT DE BAZĂ ST8900X, APOI  
USCAT 48 MIN\*

2  
PATINEAZĂ, APOI SE  
USUCĂ TIMP DE 15  
MINUTE

3  
DESCHIDERE





# VOPSEA TERMOCROMA

## EFFECT DE SCHIMBARE A CULORII ÎN FUNCȚIE DE TEMPERATURĂ



Vopsele termocrome reacționează la diferite niveluri de temperatură prin schimbarea culorii, dispariția sau apariția. Sunt disponibile în acril sau pe bază de solvenți, cu mai multe culori și niveluri de temperatură. Reacția de schimbare a culorii este treptată, imediată și reversibilă.



**DISPONIBIL ÎN :** BORCAN 250ML - 1L - 5L

### PERSONALIZARE

La cerere, **putem produce** vopsea termocromă **personalizată** cu o varietate de culori și niveluri de temperatură.

### CARACTERISTICI

Sensibilitate și rezistență scăzută la UV

### DURATA DE VIAȚĂ

aproximativ 10.000 de schimbări de culoare

### PRODUCEM TREI TIPURI DE VOPSELE TERMOCROME :



#### TERMOCROM STANDARD

Opac la rece / transparent peste un anumit nivel de temperatură.

Culorile disponibile sunt :

Culori	Temp. în °C
Negru	10-15°, 26-31°, 40-45°, 57-62°
roșu	10-15°, 26-31°
Albastru	10-15°, 26-31°



#### PULSAR TERMOCROMIC

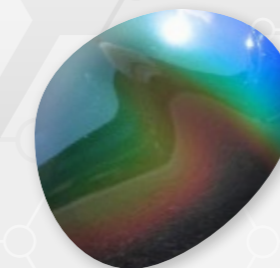
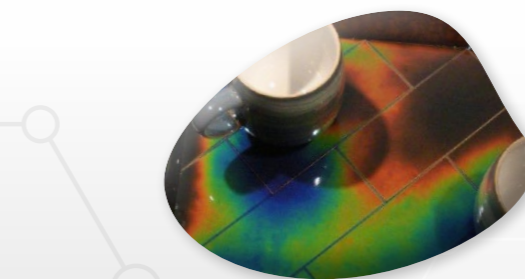
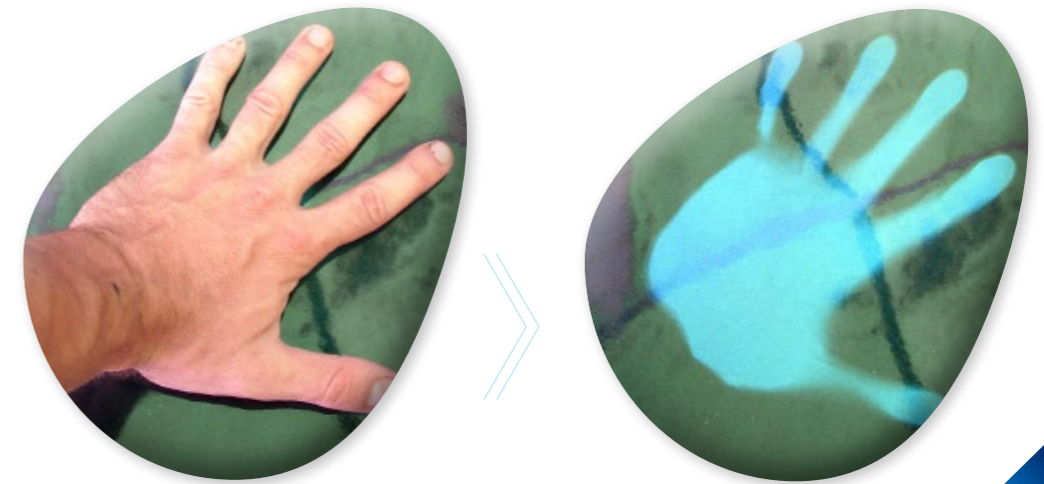
Conține pigmenți cu cristale lichide care schimbă mai multe culori

Culori	Temp. în °C
Transparent	<27°C
roșu	<29°C
vert	<31°C
Albastru	<37°C
Transparent	<41°C



#### TERMOCROM IREVERSIBIL

Aceste culori termocrome sunt semi-transparente și, prin urmare, ușor opace. Oferă posibilitatea de a te juca cu culoarea fundalului prin crearea diverselor combinații de culori



# VOPSEA FOTOCROMA

## EFECTUL SCHIMBĂRII CULORII PRIN EXPUNEREA LA LUMINĂ

Vopselele fotocromatice își schimbă culoarea sub efectul luminii directe: ele reacționează la expunerea la lumina albă și la lumina UV, trecând de la incolor la colorat. Culoarele fotocromatice sunt semi-transparente și ușor opace. Oferă posibilitatea de a te juca cu culoarea

fundalului prin crearea diverselor combinații de culori. În starea incoloră, culoarea de fundal este complet vizibilă, în timp ce în starea colorată, culoarea de fundal este ascunsă complet sau parțial, în funcție de numărul de straturi de vopsea fotocromă.

**Schimbarea culorii este treptată, imediată și reversibilă.**



**DISPONIBIL ÎN :** BORCAN 250ML - 1L - 5L

**CULOARE:** ALBASTRU SAU ROȘU

### PERSONALIZARE

Putem fabrica la cerere un tablou fotocromatic **personalizat** cu **o alegere de 10 culori**

### CARACTERISTICI

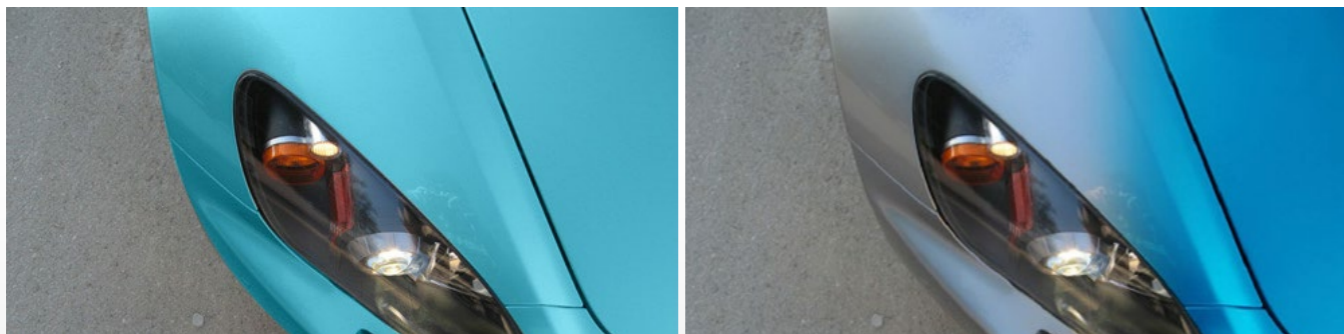
Sensibilitate și rezistență scăzută la UV

### DURATA DE VIAȚĂ

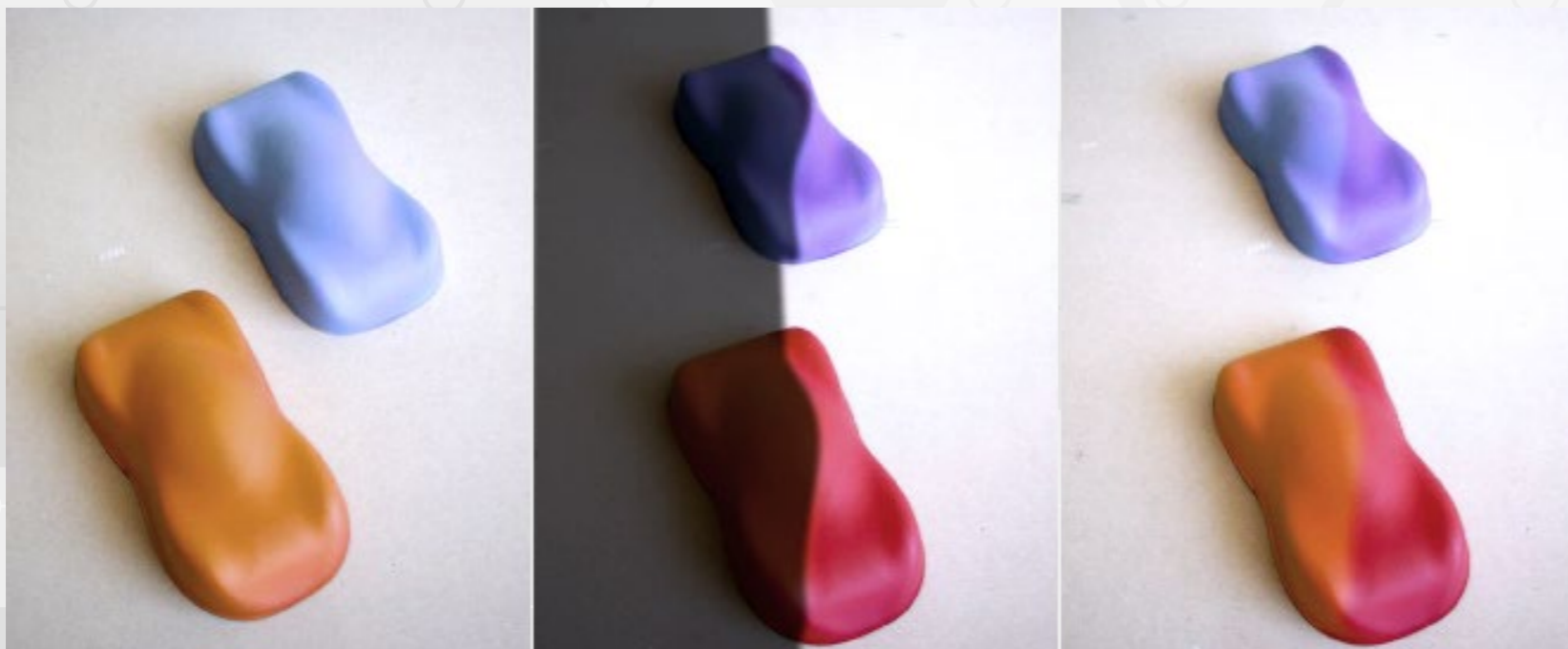
aproximativ 10.000 de schimbări de culoare

**Formulare acrilică fără solvenți**

**EXEMPLU :** bază galbenă + albastru fotocromatic = Culoare galbenă (inactivată) / Culoare verde (activată)



**EXEMPLU :** bază galbenă + albastru fotocromatic = Culoare galbenă (inactivată) / Culoare verde (activată)



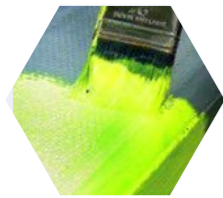
# VOPSEA FLUORESCENTA

## NUANȚE ULTRA-VII PE BAZĂ DE PIGMENȚI FLUORESCENȚI

Vopselele fluorescente ies în evidență din împrejurimi prin culorile lor strălucitoare și saturate. Trimite înapoi mai multă lumină decât primesc datorită pigmentilor lor fluorescenți, care fac parte din familia de produse fotoluminescente. Acestea sunt culori semi-transparente care trebuie aplicate pe un fundal alb.







# VOPSEA FLUORESCENTA

## NUANȚE ULTRA-VII PE BAZĂ DE PIGMENȚI FLUORESCENȚI

StardustColors produce vopsele fluorescente într-o versiune pe bază de solvenți pentru sectorul caroseriei, sau într-o versiune acrilică pe bază de apă.

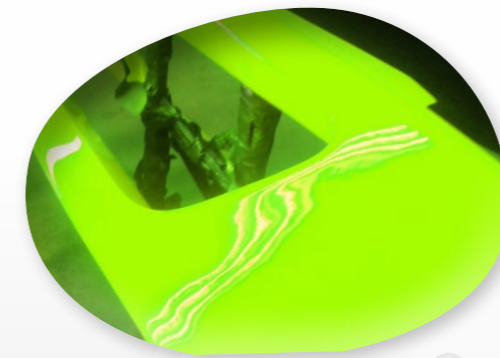
Vopselele fluorescente prezintă o fragilitate semnificativă la lumina soarelui. Pentru a-i îmbunătăți rezistența în aer liber, se recomandă aplicarea unei grosimi semnificative, și în plus, a unui lac anti UV.

### SERIA FLUORESCENT DISPONIBIL ÎN 14 REFERINTE :

VIOLET	FUSHIA	ROZ	ROZ-PORTOCAL	
ROSU RAL 3024	ROSU RAL 3026	PORTOCALE RAL 2005	PORTOCALE RAL 2007	GALBEN TRANSLUCID 9FG
GALBEN RAL 1026	VERDE LIME	VERDE RAL 6038	ALBASTRU	ALB



**DISPONIBIL IN :**  
 AEROSOLI 400ML  
 BORCAN 125ML  
 BORCAN 500ML  
 BORCAN 1L  
 BORCAN 5L





# LAC DE INTERFERENȚA CU CRISTALE

## EFFECT OPTIC DE REFLEXII COLORATE ȘI IRIZATE

Lacurile de interferența cristalelor sunt lacuri acrilice 2C transparente și lucioase, care produc un efect deosebit de reflexii ce pot apărea sub lumina directă și în funcție de unghiul de vedere. Această culoare irizată este produsul pur al reflectării luminii. Reflexiile lor se numesc interferența deoarece pigmentii lor reflectă o culoare care poate fi diferită sau chiar contrară culorii suprafeței pe care se aplică lacul. Aceste lacuri nu modifică sau modifică doar puțin culoarea de fundal pe care sunt aplicate. Se pot aplica pe toate tipurile de culori,

dar și pe fundaluri fluorescente, sau pe materiale transparente. Acestea sunt lacuri de înaltă rezistență de tip UHS (VOC <420g/L), care au o rezistență perfectă la UV. Sunt disponibile versiuni acrilice fără solvenți.

**APLICATIE:**

Automobile, decorațiuni, echipamente, electrocasnice, arhitectură



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 290ML  
BORCAN 1L,  
BORCAN 5L

**SERIA CRYSTAL INTERFERENCE DISPONIBIL ÎN 6 REFERINTE :**

<b>AMBER</b>	<b>BLUE</b>	<b>GOLDEN GREEN</b>
<b>GOLD</b>	<b>ROSE</b>	<b>TURQUOISE</b>

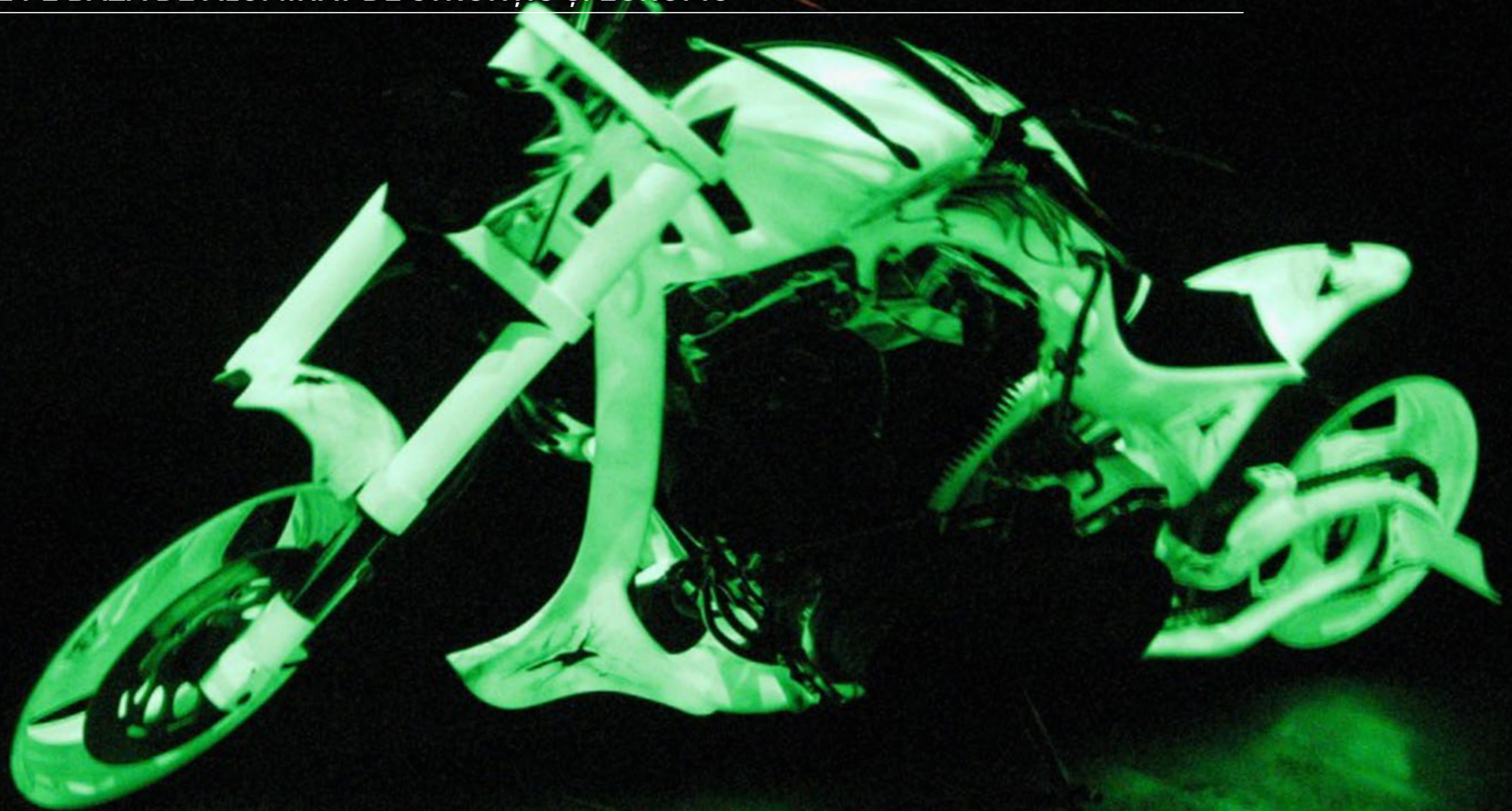


# VOPSEA FOSFORESCENTA

---

STARDUST ESTE CEL MAI MARE PRODUCĂTOR EUROPEAN DE VOPSELE FOTOLUMINISCENTE PE BAZĂ DE ALUMINAT DE STRONȚIU ȘI EUROPIU

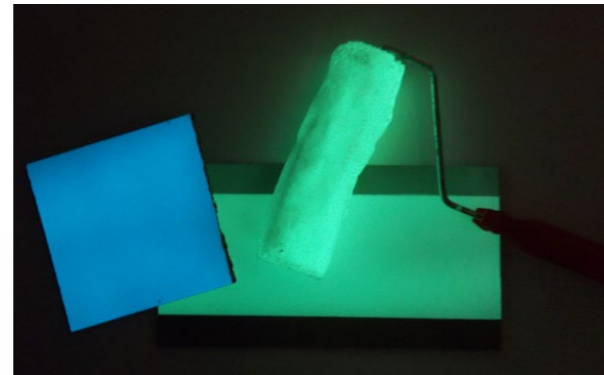
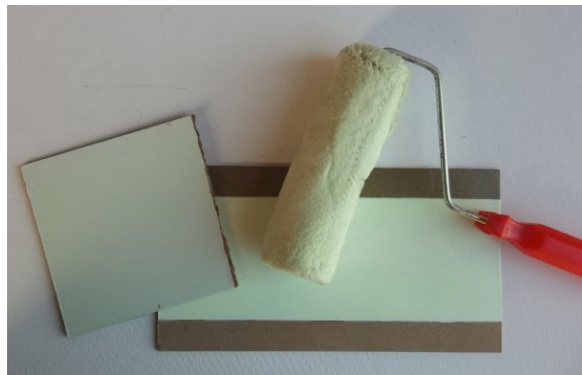
---



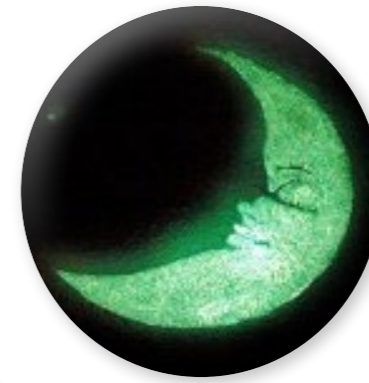


# VOPSEA FOTOLUMINISCENTE PENTRU HOBBY-URI CREATIVE

VOPSEA DECORATIVA PENTRU PUBLICUL LARG, IN GHIVECE SAU IN AEROSOLI



În timpul zilei, vopsele fosforescente sunt incolore și păstrează lumină. Apoi strălucesc în întuneric timp de câteva ore. Vopsele fosforescente sunt inodore și inofensive.



Cu o versiune groasă, seria Moonglo® și seria AEROIK, o gamă fluidă și flexibilă pentru pistoale și aerografe.

Versiunile acrilice pe bază de apă sunt oferite în 4 culori : **Verde**, **Turcoaz**, **Albastru** și **Violet**.



## DISPONIBIL IN :

SPRAY CU SOLVENT 400ML  
AEROSOLI 400ML

Disponibil în 8 culori



### MOD DE APLICARE

**MOONGLO®** PENSULĂ SAU  
ROSTOGOLIRE  
**AEROIK** AEROGRAF ȘI  
PISTOLĂ

### PROCES

EXTERIOR SAU  
INTERIOR

### DESTINAȚIE

CARTON, VOPSEA,  
ȚESĂTURI, PIATRĂ

### FORMAT

**MOONGLO®** 60ML, 1L, 5L  
**AEROIK** 250ML, 1L, 5L



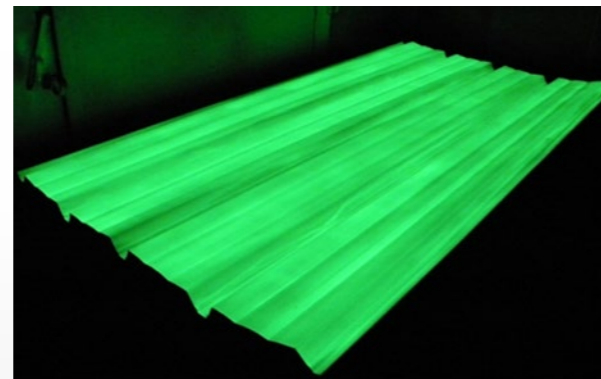
# VOPSELE PROFESIONAL FOTOLUMINISCENTE

## VOPSELE PENTRU PODEA ȘI PEREȚI PH90000 EPOXID / PHU2K POLIURETAN

Stardust produce vopsele fotoluminiscente pentru siguranță și marcare.

Eficiente în medii întunecate, aceste vopsele emit o culoare verde luminescentă timp de până la 12 ore

după excitare și permit marcarea și ghidarea către ieșirile de urgență. Încărcarea completă se face foarte rapid cu toate tipurile de lumini.



### DIMENSIUNI IN :

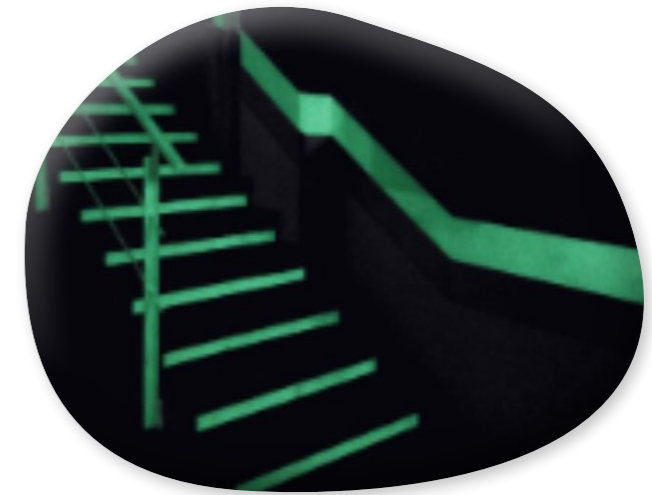
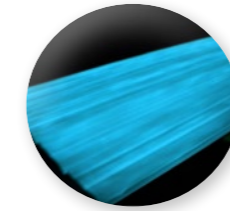
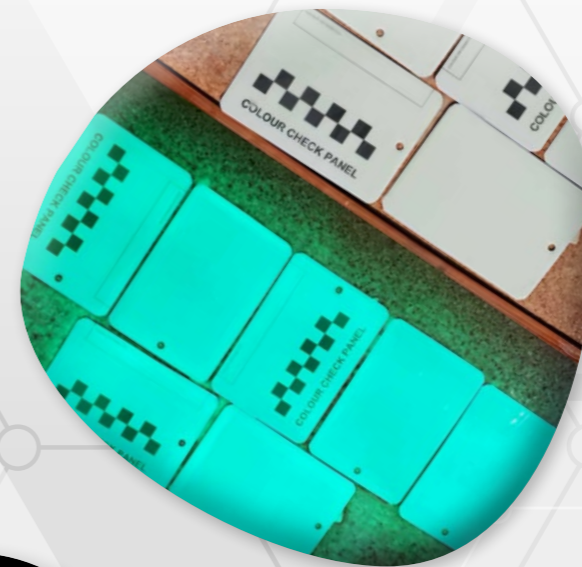
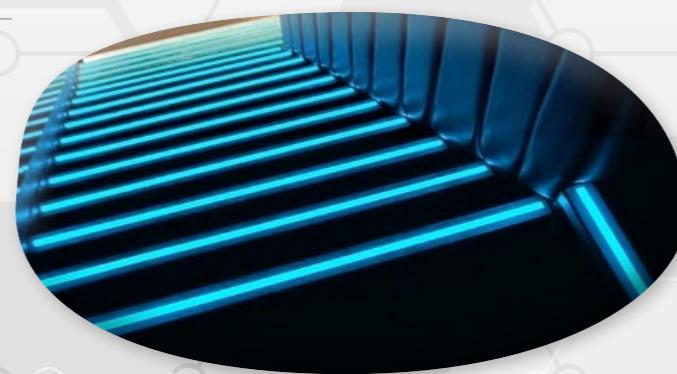
BOCAN 1,5L

BOCAN 7,5L

### CULORI :

VERDE

TURCOAZ



### MOD DE APLICARE

PERIE  
PISTOLĂ

### PROCES

FUNDAL ALB  
SAU BETON UȘOR  
2 PÂNĂ LA 4 STRATURI

### DESTINAȚIE

PODEA  
COPT  
TOATE MEDIA

Datorită performanțelor foarte ridicate, produsele Stardust din poliuretan PHU2K (toate terenuri) și epoxidice PH90000 (pardoseli speciale) sunt reperate în Europa în domeniul semnalizării.

- **Intensitate mare** de luminanță Clasa C până la D (conform ISO 17398)

- **Durabilitate foarte mare** (câteva decenii de eficacitate)
- **Foarte mare și rezistență** ((trafic, abraziune, incendiu, chimicale, vreme rea)
- **Aderență** (beton, metale, plastic)
- **Multe clasificări standard** și rapoarte de testare disponibile.



# VOPSELE FOSFORESCENT PENTRU CAROSERIE

## VOPSELE NIGHTGLOW

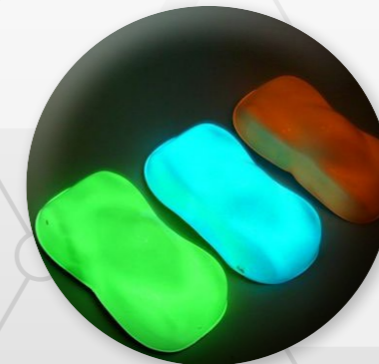
Vopsea de bază mată pentru lăcuire „în două straturi” pe bază de solvent sau pe bază de apă. Vopselele fosforescente absorb energia luminii și o reemit în întuneric pentru perioade de strălucire de 2 până la 8 ore, în funcție de culoare.

Pentru a obține o fosforescență intensă, alegeți culori „puternice” precum verde și turcoaz și aplicați un număr mare de straturi.



**DIMENSIUNI IN :**  
 AEROSOL 400ML  
 BORCAN 250ML  
 BORCAN 1L  
 BORCAN 5L

**CULORI :**  
**VERDE , TURCOAZ,**  
**ALBASTRU , VIOLET,**  
**ALB, GALBEN,**  
**PORTOCALIU, ROȘU**



**MOD DE APLICARE**

**PERIE  
 PISTOLĂ**

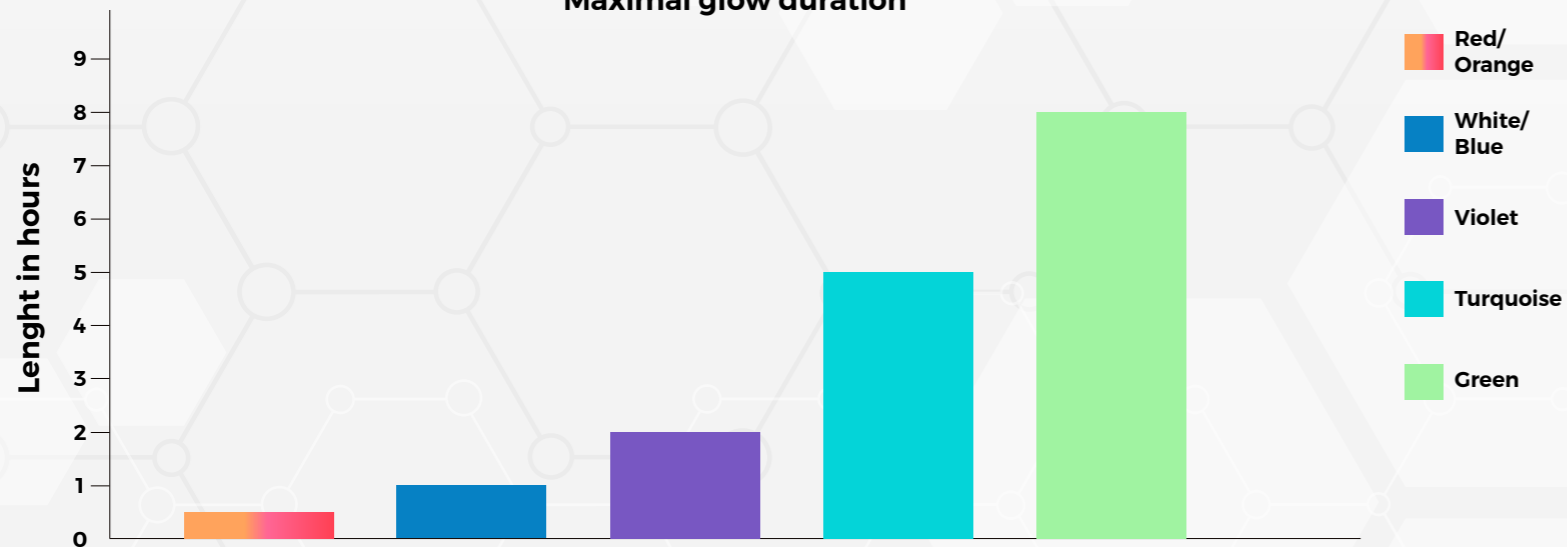
**PROCES**

**PE VOPSEA SAU GRUND ALB,  
 ÎN 2 PÂNĂ LA 6 STRATURI,  
 APOI APLICAREA UNUI LAC DE  
 CAROSERIE**

**DESTINAȚIE**

**AUTOMOBIL, MOTOCICLETĂ,  
 BICICLETĂ, CASĂ,  
 ECHIPAMENT ȘI ECHIPAMENT**

**Maximal glow duration**



# DRUM FOTOLUMINESCENT

VOPSEA ACRILICA TERMOPLASTICA





# DRUM FOTOLUMINESCENT

## VOPSEA ACRILICA TERMOPLASTICA

Vopsea acrilica termoplastica fotoluminiscenta pentru indicatoare rutiere / biciclete / pietonale / parcare / depozit. Întărire rapidă, rezistență în aer liber și durabilitate excelentă datorită procentului ridicat de rășină acrilică din formulă.

Produs livrat în 2 componente (baza și pigment). Al doilea strat al sistemului fotoluminiscent rutier. A se aplica pe vopsea albă de drum ST1041.

REFERINȚE  
FOTOLUMINESCENT : **PH1041**  
SUBPAR ALB : **ST1041**

RANDAMENT  
ÎN M<sup>2</sup> : **1 LITRU = 1,75 M<sup>2</sup> - 2,5 M<sup>2</sup>\***  
LINEAR (LĂȚIME 10 CM) :  
**1 LITRU = 17,5 M - 25 M**

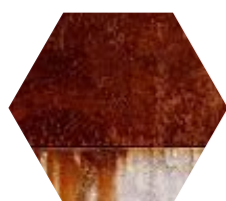
APLICATIE :  
**ROLĂ, PISTOL DE PULVERIZARE,  
MAȘINĂ DE VOPSIT CU PULVERI-  
ZARE ÎN BANDĂ**

CARACTERISTICI	
Densitatea produsului amestecat gata de utilizare	UNE 48098 1,30 g/cm <sup>3</sup> ± 0,010
Culoare :	incolor - verzui
Nevolatil	UNE EN 12802 70% ± 5
Consistență KREBS-STORMER :	UNE 48076 88 ± 10 KU
Uscarea la 20°C :	UNE 135202 10 minutes
Rezistență la sângerare :	UNE EN 1871 B < 0,05
Acoperire :	Semi-transparent
Îmbătrânire artificială accelerată :	UNE En 1871 (168 H.) Fără modificări
Rezistența la alcalina	UNE EN 1871 Approprié, fara defecte
FOTOLUMINESCĂ	Clase de luminanță conform ISO 17398
Standard DIN 67510	
100μm sec	CLASSE C (10 min : 140* / 60 min : 20*)
150μm sec	CLASSE D (10 min : 260* / 60 min : 35*)

\*Luminozitate en mcd/m<sup>2</sup>







# EFECT DE RUGINA

## VOPSEA RUST FX - EFECTUL DE RUGINĂ REAL

Vopseaua Rust Fx vă permite să obțineți un finisaj cu efect de rugină în timp record. Aspectul este mat, gri, ca oțelul cu nuanțe portocalii și gri. Acesta nu este un efect de imitație, ci un adevărat strat metalic oxidat. Acest lac este un finisaj dur și rezistent, extrem de durabil. În mod natural capătă o patina la suprafață, dar nu se degradează ca metalul.

Acest sistem de vopsea este compus dintr-o vopsea bicomponentă, cu întăritorul său, și, de asemenea, un activator. Acest activator permite oxidarea rapidă a suprafeței finisajului.

### APLICATIE :

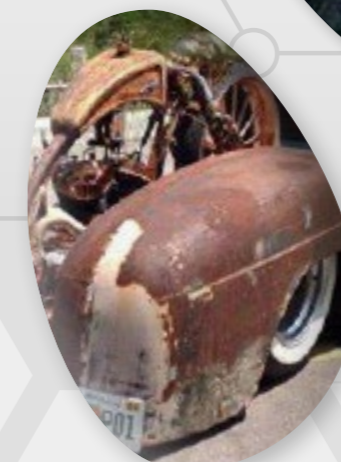
Decor, art



DISPONIBIL IN :

KIT 2.175 L,

KIT 11 L



# VOPSEA LAVA CRACKS

## EFECT DE TROSNET

- Efectul de crackle este o pictură simplă de realizat, creând un aspect vizual eficient și original.
- Implementarea se realizează în două etape, cu aplicarea stratului 1 și 2 la intervale de 5 minute.

# EFECT DE MARMURA MARBLIZER

## EFECTE DE TEXTURA DE MARMURA

- Vopseaua Marblizer creează un contrast monocrom cu modelele marmorate cu fundalul negru pe care este aplicată. Marblizer este clar și reflectorizant și produce un contrast dublat de un efect magnific de profunzime odată cu aplicarea lacului colorat „Candy”.





# EFECT DE MARMURA MARBLIZER

## EFECTE DE TEXTURA DE MARMURA

**Texturi cu efect de marmur .** Efectul Marblizer este o vopsea care se pulverizeaza cu un pistol de vopsea, si a carei suprafata se modeleaza prin aplicarea si indepartarea, cu mana, a unei folii de plastic pe stratul de produs umed. Vopseaua nu creează relief sau grosime.



**DISPONIBIL IN :**  
BROCAN 250ML  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 1L  
BORCAN 5L

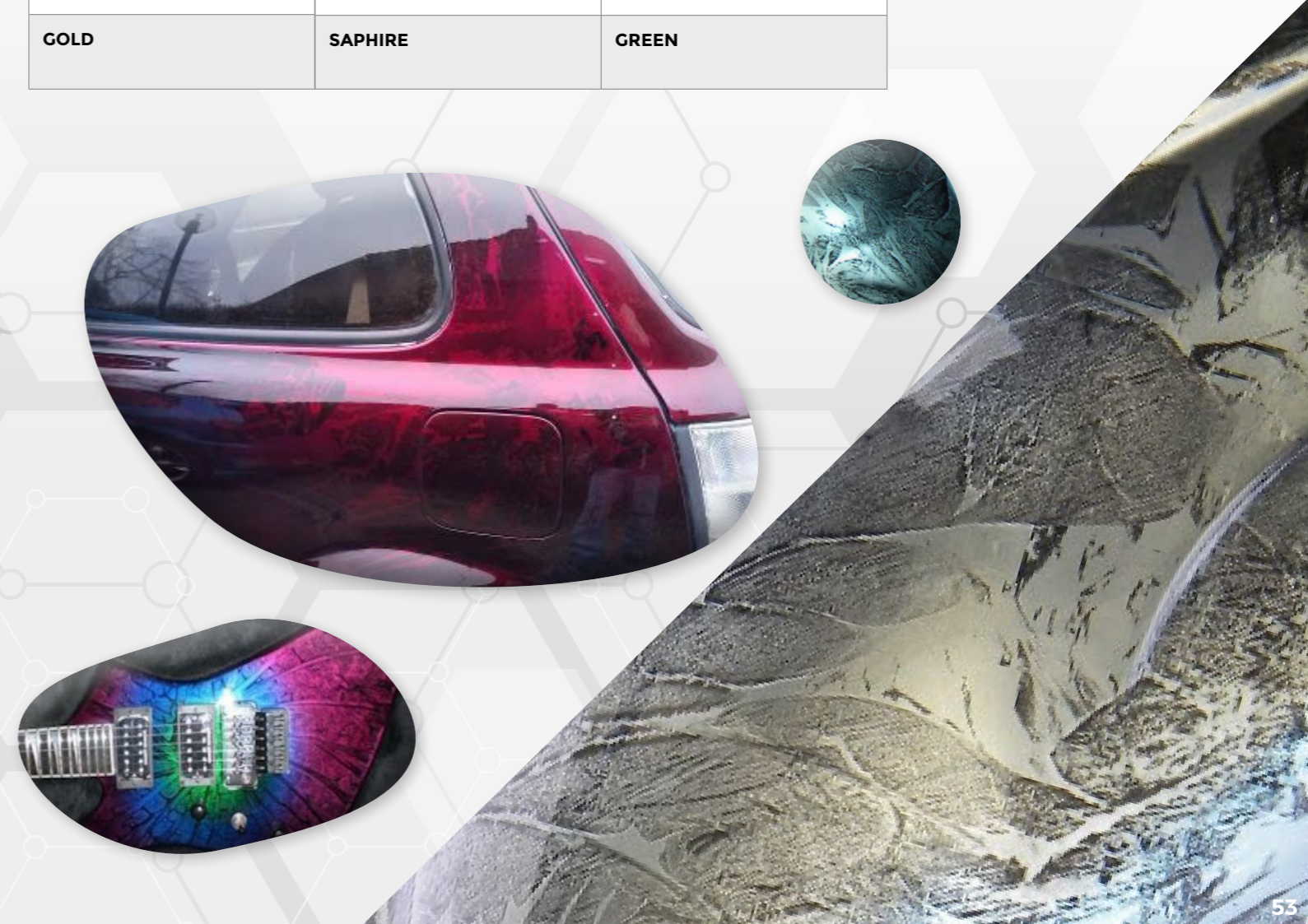


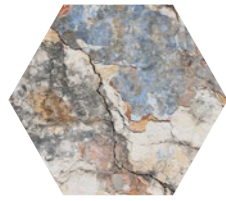
<p><b>MOD DE APLICARE</b> LA PISTOL</p>	<p><b>PROCES</b> BAZĂ NEAGRĂ MARBLIZER LAC DE BOMBOANE</p>	<p><b>DESTINAȚIE</b> PERSONALIZAT, ARTĂ ȘI SCULPTURĂ, ECHIPAMENTE ȘI DECORAȚIUNI</p>
---	--	--

GOLD	SAPHIRE	GREEN

**DISPONIBIL ÎN 8 EFECTE :**

CLASSIC	PURPLE EYES	RED
	VIOLA	VIOLA 2





# VOPSEA LAVA CRACKS

## EFFECT DE TROSNET

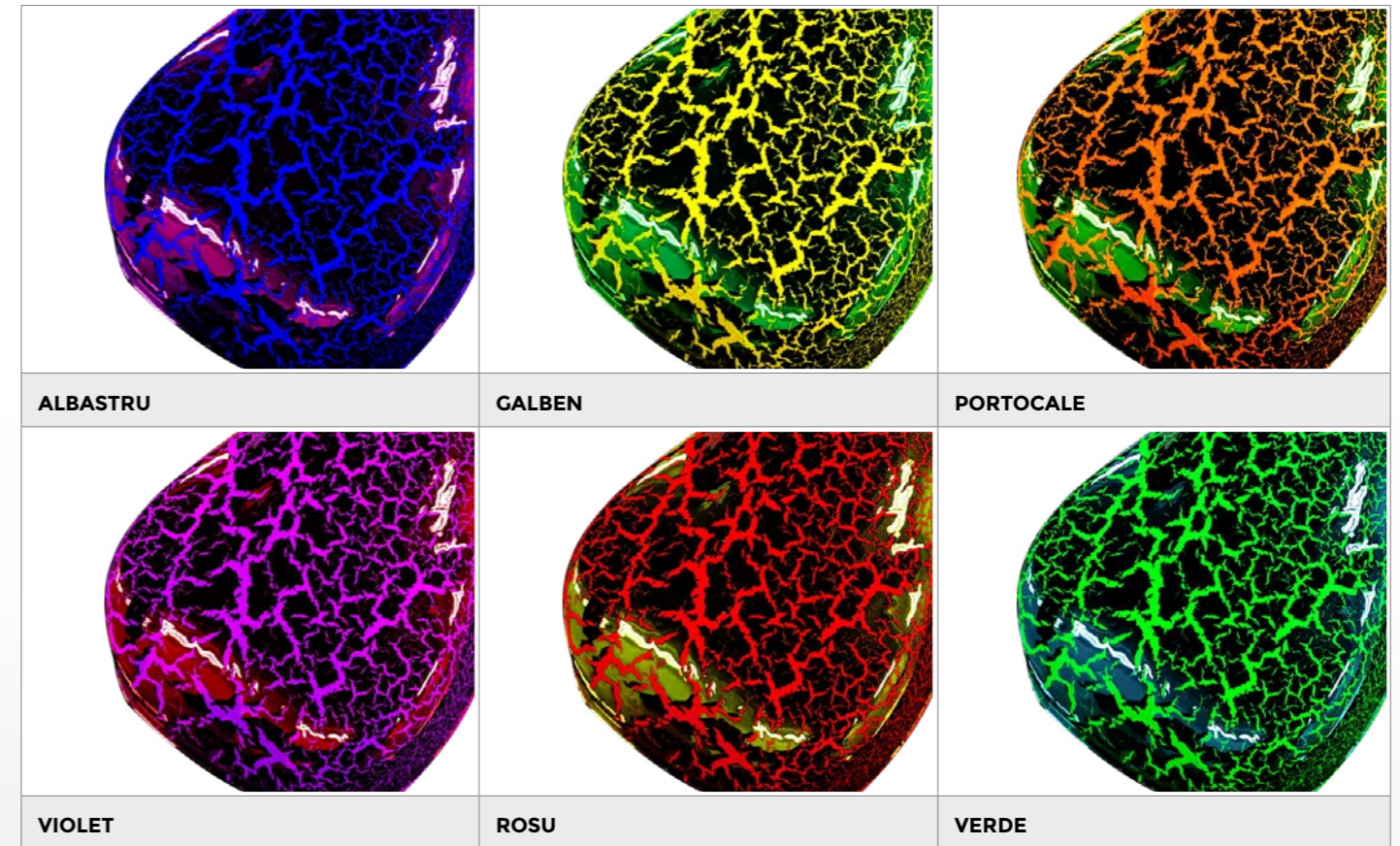
Vopseaua LAVA CRACKS este un efect textural vizual. Sunt posibile multe posibilități de combinații de culori între fundal și finisaj, de exemplu cu fluorescent, bomboane, cameleon, termocromatic...

MOD DE APLICARE  
LA PISTOL

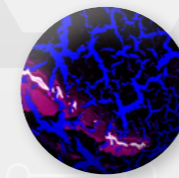
PROCES  
BAZA CRACKER 1  
FINISARE CRAPATĂER 2

DESTINAȚIE  
PERSONALIZAT, ARTĂ ȘI  
SCULPTURĂ, ECHIPAMENTE ȘI  
DECORAȚIUNI

DISPONIBIL ÎN 6 EFECTE :



DIMENSIUNI IN :  
KIT AEROSOLI 500ML  
KIT 1L  
KIT 2L  
KIT 10L



# CRISTALIZANT

## SISTEM MULTISTRAT CU EFECT DE CRISTAL

Crystalizer este un efect de textură de la StardustColors care creează modele asemănătoare cristalelor cu o iluzie de profunzime. Procesul este simplu și constă în aplicarea pe fond de aluminiu, cu aplicarea unui strat subțire de vopsea neagră, ștergere, apoi aplicarea unui lac colorat Candy.





# CRISTALIZANT





## SISTEM MULTISTRAT CU EFECT DE CRISTAL

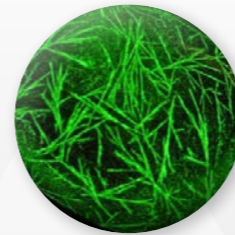
Disponibil în trei formate la StardustColors. Multe combinații sunt posibile variind stratul de bază și stratul Candy.



**DISPONIBIL IN :**  
 STICLA 500ML  
 STICLA 1L  
 RECIPIENT 5L

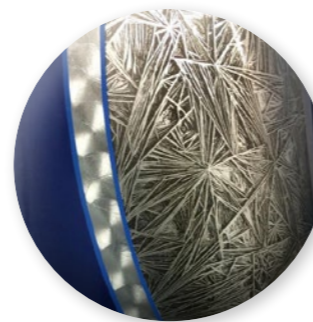
### NUAN DE CRISTAL DISPONIBIL ÎN 9 REFERINTE :

	
<b>ROSU</b>	<b>PORTOCAL</b>
	
<b>LAMÂIE VERDE</b>	<b>GALBEN</b>

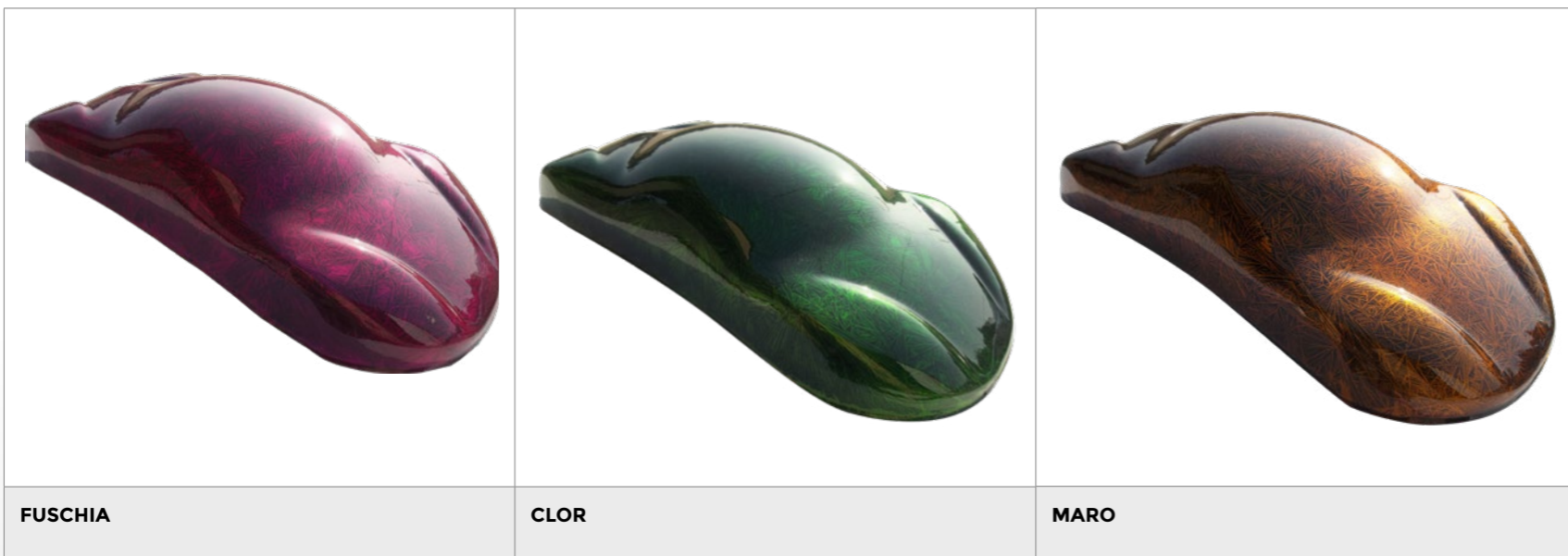




# CRISTALIZANT



## SISTEM MULTISTRAT CU EFECT DE CRISTAL



# VOPSELE CANDY

SISTEM MULTISTRAT DE CULORI TRANSPARENTE SI LUMINOASE

Vopsele Candy sunt nuante obtinute cu ajutorul cernelurilor Candy. Este un sistem de vopsea care este compus dintr-un strat de bază reflectorizant și un strat transparent colorat. Candy® este un brand francez de StardustColors.





# VOPSELE CANDY STARDUST

STARDUSTCOLORS, PRODUCĂTOR DE NUANȚE CANDY DIN 2009

Stardust produce aproximativ douăzeci de cerneluri transparente pentru sisteme de vopsea cu solvent sau hidro **pentru sectoarele auto și decor.** Cernelurile Candy concentrate stau la baza tehnicii de pictare Candy. Sunt miscibile în lacuri și lianți și creează **nuanțe total transparente și profunde.**



Culoarea bomboană este rezultatul vizual al unui **sistem multistrat**, care reflectă și colorează lumina și creează astfel o culoare **transparentă, irizată și luminoasă.** Această tehnică se realizează cu un strat de bază Candy și un lac colorat Candy. Prin **combinarea diferitelor subparcuri Candy**, cu diferitele lacuri Candy, se obțin un număr mare de combinații de culori.



DISPONIBIL IN :

BORCAN ȘI AEROSOL **SUBPAR**



BORCAN ȘI AEROSOL **LAC DE CANDY**





# DIAGRAMA DE CULORI A VOPSELEI CANDY

	BC1	BC2	BC3	BC4	BC5	BC6	BC7	BC8	BC9	BC10	BC11	BC12	BC13
Violet 17													
Albastru cobalt 03													
Albastru cyan 06													
Verde clor 33													
Verde lămâie verde 31													
Galben 21													
Portocale 54													
Roșu 119													
Magenta 162													
Prună 15													
Maro 02													
Negru 01													

# SUBSTACURI CANDY

Substraturile metalizate (BC1, BC2, BC60) sunt realizate din aluminiu. Sunt acoperitoare, simple și eficiente. Substraturile perlate fine (BC8, BC9, BC11, BC24) oferă strălucire și strălucire mai subtilă, mai fină. Straturile de bază cu diamante sunt deosebit de strălucitoare.

Pentru a obține un Candy limpede și plin de viață : utilizați un strat de bază alb BC4 sau BC8.

Pentru a obține o Bomboană întunecată și profundă : aplicați mai multe straturi de lac Candy și favoare un subpar întunecat.



**BC1** Bright aluminium



**BC2** Coarse aluminium



**BC3** Silver diamond



**BC4** White diamond



**BC5** Gold diamond



**BC6** Jade diamond



**BC7** Blue diamond



**BC8** Mother of pearl



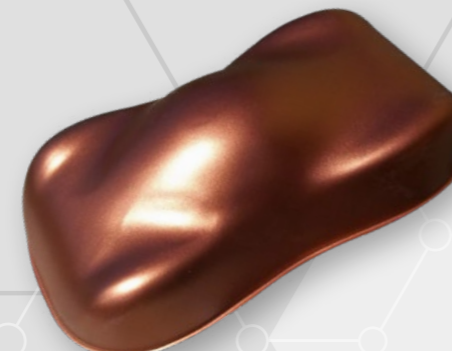
**BC9** Silver pearl



**BC10** Fine blue pearl



**BC11** Fine gold



**BC12** Copper



**BC13** Micro flakes



**BC24** Panther black



**BC60** Micro aluminium

# CANDY

O vopsea Candy se distinge prin culoarea sa luminoasa. Candy sunt nuante intense si perfecte transparent.

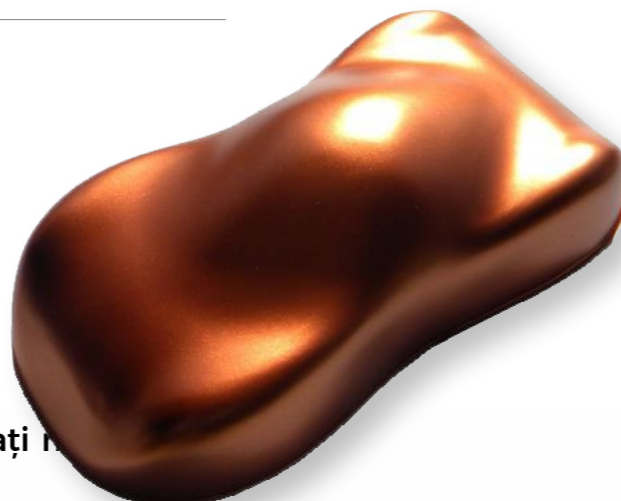
STARDUST

## COMBINAȚII

O infinitate de culori sunt posibile variind:

- Culoarea Candy si numarul de straturi de lac Candy (cu cât aplicați mai multe straturi, cu atât nuanța devine mai intensă)
- Culoarea și tipul de strat perlat/metalic.

Pentru aceasta oferim o varietate de subparcuri diferite, metalic, sidefat, sclipitor, colorat...



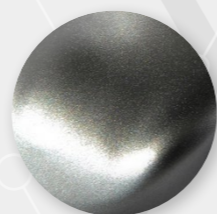
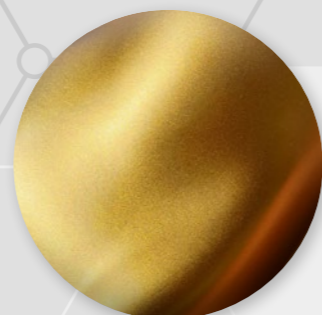
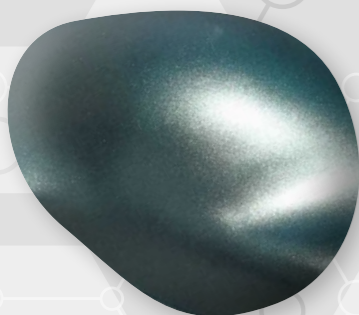
Roșu pe strat de cupru



Subparul Candy BC1 si BC2



Rezultat bicolor CANDY



# BLACKLIGHT

## LUMINĂ NEAGRĂ SAU FLUORESCENT INVIZIBIL

Incolor in lumina normala...

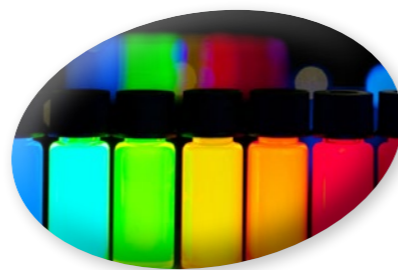
Sunt luminescente sub UV!

8 culori disponibile: roz, verde, albastru,  
galben, violet, roșu, alb și portocaliu.





# BLACKLIGHT



## VOPSELE INVIZIBILE FLUORESCENTE „LUMINĂ NEAGRĂ”

Vopsele **MOONGLO BLACKLIGHT** sunt pe bază de apă și inofensive. Sunt albicioase și semitransparente. Când sunt expuse la o sursă de lumină ultravioletă (365-395nm), acestea par colorate și luminiscente.



**AMBALARE :** BORCAN 60ML - 250ML - 1L - 5L

**COMPOZITIE :** Emulsie de rasini acrilice..

### Cerneluri fluorescente cu solvent UV

Aceste produse lichide pe bază de solvenți sunt realizate cu coloranți invizibili solubili și nu microcristale insolubile, cum ar fi vopselele.

Transparența și invizibilitatea sunt **superioare**.

**Moonglo** este o marcă înregistrată

**MOD DE APLICARE**  
PERIE  
ROSTOGOLIRE  
AIR-PERIE

**DESTINAȚIE**  
HÂRTII, CARTOANE, ȚESĂTURI, VOPSELE,  
LEMN SAU ORICE ALT TIP DE SUPT BRUT  
GRUNDUIT

### 8 CULORI DISPONIBILE :

<p>ALBASTRU</p>	<p>GALBEN</p>	<p>ROSU</p>	<p>VIOLET</p>
<p>VERDE</p>	<p>ROZ</p>	<p>ALB</p>	<p>L MÂIE VERDE</p>



# EFECTE CROM

## VOPSELE CU EFECT DE OGLINDĂ

STARDUST oferă 3 soluții pentru a obține efecte de crom. Acestea sunt sisteme diferite aplicabile prin pulverizare sau chiar cu o perie. Vopsea cromată oglindă: vopsea spray profesională lacuibilă pentru caroserie și decor. efect Chrome 80%  
Vopsea Go Chrome: vopsea decorativă ușoară pentru toate publicurile. efect Chrome 90%  
Argintărire: metalizare chimică pe bază de argint, sistem pulverizabil. 100% efect cromat.





# VOPSELE CROM MIROIR

## VOPSEA SPRAY CROMATĂ PROFESIONALĂ

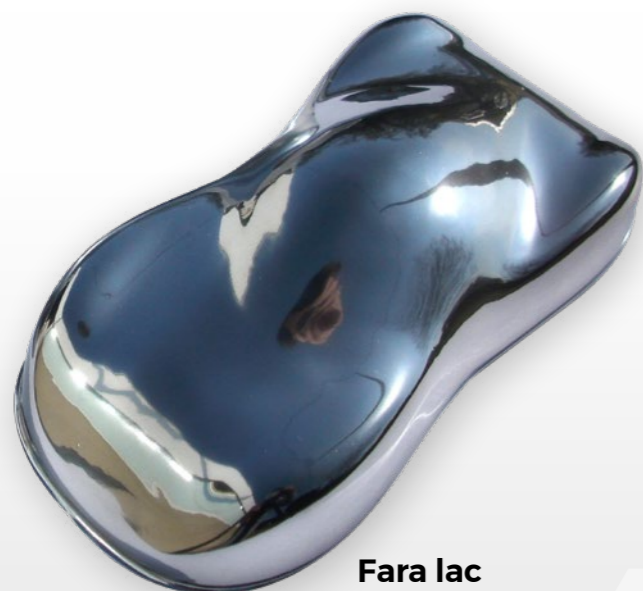
Vopseaua cromată produce un efect de oglindă argintie atunci când este aplicată pe un fundal strălucitor dur.

Sistemul de vopsea cromată constă din 3 pași:

1  
2C BAZĂ LUCIOASĂ

2  
VOPSEA CROMATĂ

3  
LAC (OPTIONAL)



Fara lac



Cu lac

Efectul de crom este produs prin evaporarea totală a vopselei și formarea unei pelicule pe bază de aluminiu de **3 μm grosime**.

Aplicarea se face cu pistol sau aerograf, cu duze de la **0.15 la 1.4 mm**.



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 400ML  
CAN 250ML  
CAN 500ML  
CAN 1L  
CAN 5L



Lacuibil cu toate tipurile de lac folosind o tehnică specială. Utilizarea glazurii noastre ceramice sub acoperiți și finisați. Vopsea monocomponentă pe bază de alcool, gata de utilizare.

**Produs netoxic, produs inflamabil.**







# GO CHROME

## VOPSIA CU UN SINGUR STRAT CU EFECT DE OGLINDA CROM TOATE MEDIILE. CU PERIE SAU PULVERIZARE

GO Chrome este o vopsea cromată cu un singur strat, ușor de aplicat cu pensula. Vopseaua GO Chrome este un efect decorativ care creează o **oglină instantanee**, fără nicio pregătire, și pe toate suporturile.

Este o vopsea cromată lichidă **unică și inovatoare**, care vă permite să creați o „**oglină plutitoare**” de culoare clară și strălucitoare, cu o pensulă, în spray, cu un pistol de pulverizare, aerograf scufundat sau cu cătușeală.



### VERSIUNE ÎN :

BORCAN 125ML - 500ML -  
1L - 5L  
SPRAY 400ML

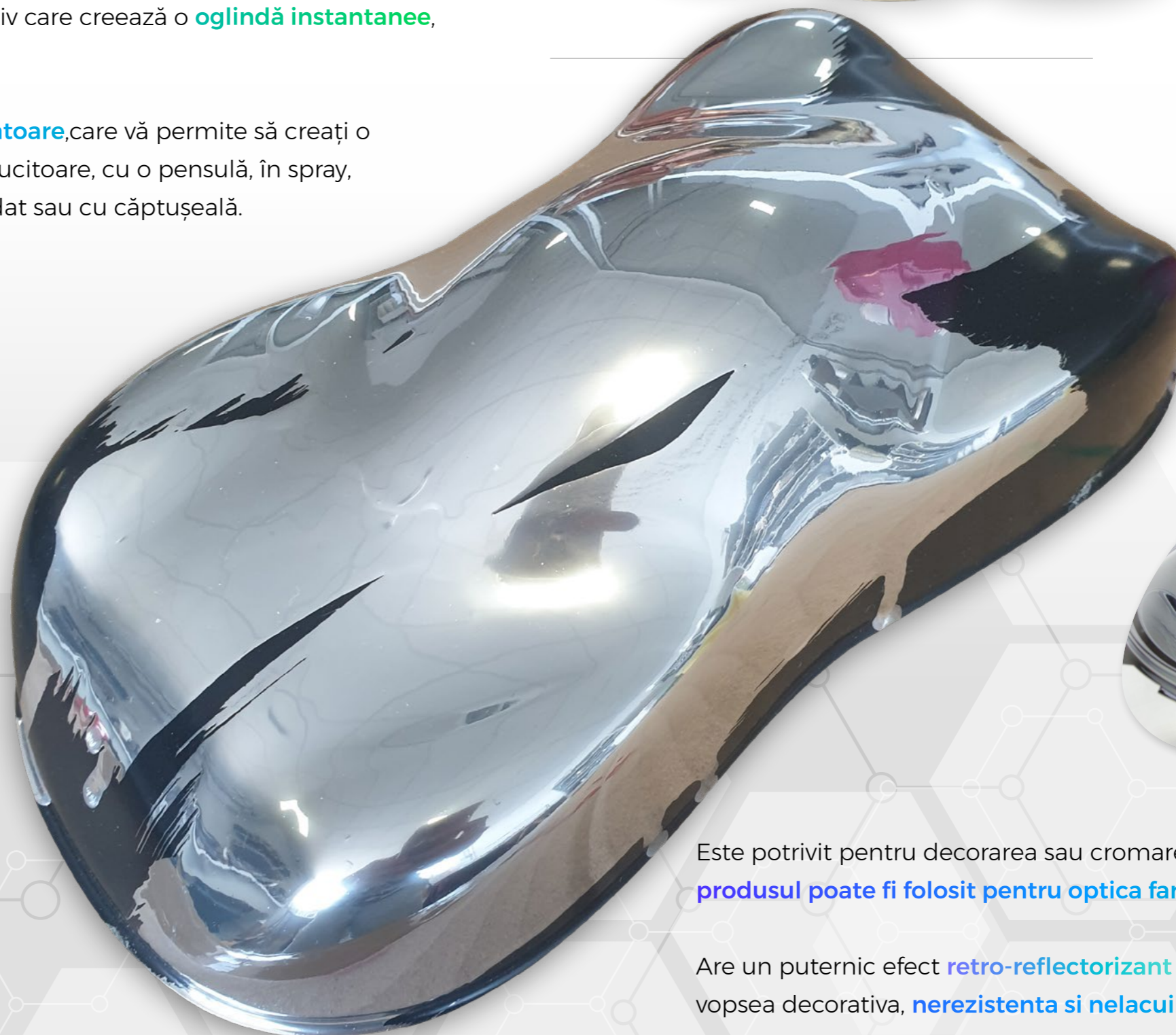
### RANDAMENT :

1L= 6-8 M<sup>2</sup>

**ESTE NEPERICULOASĂ ȘI  
ARE PUȚIN MIROS.**



**Nu este nevoie de fundal lucios, uscat.**



Este potrivit pentru decorarea sau cromarea lentilelor farurilor :  
**produsul poate fi folosit pentru optica farurilor.**

Are un puternic efect **retro-reflectorizant** (reflectarea luminii) este o vopsea decorativa, **neresistentă și nelacuibila.**



# ARGINT

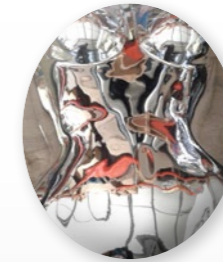
## PROCES DE METALIZARE PENTRU A OBȚINE EFECTUL CROM

Argintarea este un proces vechi de depunere a unui strat de argint oglinda, printr-un proces chimic de reducere a nitratului de argint. Aplicarea se face prin pulverizare pe un fundal dur și lucios. Argintarea poate fi lăcuită și produce un efect de crom 100%.



**StardustColors** distribuie produse Jet Metal (formula R5 și R2 S)

Produse oferite în seturi complete de **25 m<sup>2</sup>** sau **50 m<sup>2</sup>**.





# EFECTELE CROM COLORAT

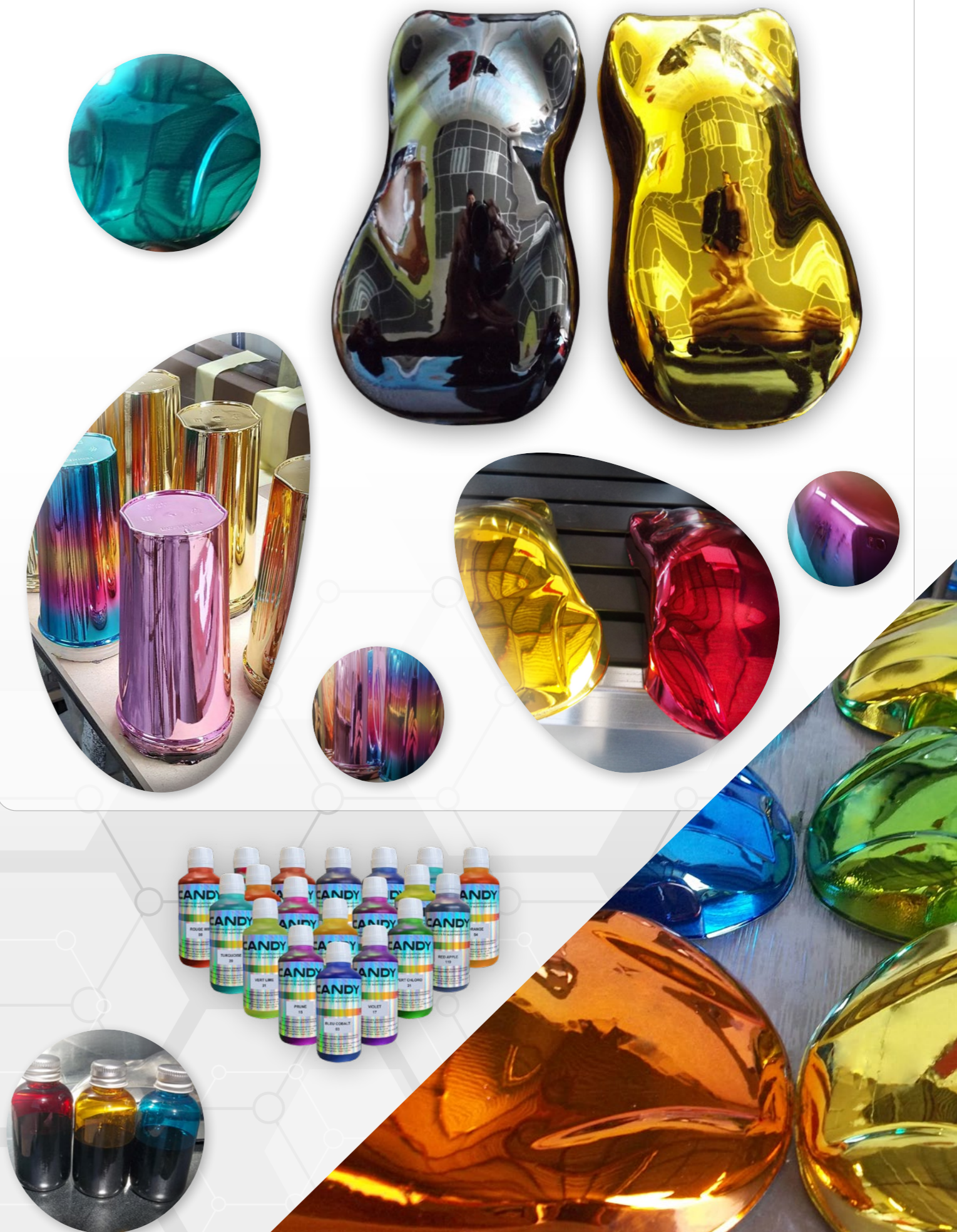
## VOPSEA SPRAY CROMATĂ PROFESIONALĂ

Folosind cernelurile concentrate transparente Candy® este posibilă nuanțarea efectelor cromate, a metalelor și a cromului real. Lacurile colorate pot fi aplicate atât pe **vopseaua croma** cât și pe cea **argintie**, două sisteme oferite de STARDUSTCOLORS.

### CROM PĂTAT PESTE VOPSEA CROMATĂ



### CROM COLORAT PE ARGINT



# VOPSEA DIAMANT

## VOPSEA PERLA IRIZANTA

Nuanțele Diamond sunt formulate cu Candy, pentru a permite o mare transparență și o transmisie maximă a luminii. Compoziția lor include și perle de siliciu, care sunt mai reflectorizante și mai mari, oferind un efect de irizație puternic.





# VOPSEA DIAMANT












## VOPSEA PERLA IRIZANTA

Vopselele de diamant sunt vopsele de tip perla care oferă culori excepționale în ceea ce privește adâncimea și strălucirea.

Cele 37 de nuante sunt baze de lac mat pe baza de solvent, disponibile în vase sau aerosoli.

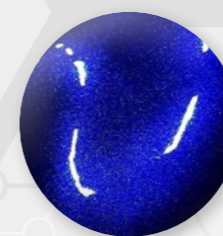
Aplicația se face fie pe un fundal negru, fie pe un fundal alb înclinat.

### SERIA DIAMANT DISPONIBIL ÎN 37 REFERINTE :

				
BC4 WHITE (alb)	BC5 GOLD (negru)	BC7 BLUE (negru)	BC14 FLASH RED (alb)	
				
BC15 BURGANDY (negru)	BC16LIME GREEN (alb)	BC17 SAPHIR (negru)	BC18 JADE (negru)	
				
BC19 ORANGE (alb)	BC20 DARK ORANGE (alb)	BC21 PURPLE (negru)	BC22 AMETHYST (negru)	BC23 BURNT ORANGE (negru)



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 250ML  
BORCAN 2L





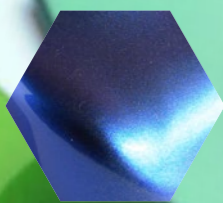
# VOPSEA DIAMANT

## VOPSEA PERLA IRIZANTA

<b>BC25 COSMIC BLACK</b> (negru)	<b>BC27 EMERALD</b> (negru)	<b>BC28 DARK LIME</b> (negru)	<b>BC29 MIDNIGHT BLUE</b> (negru)
<b>BC30 GHOST BLUE</b> (alb)	<b>BC31 SAFRAN</b> (negru)	<b>BC32 LAVA RED</b> (negru)	<b>BC33 MALABAR</b> (negru)
<b>BC34 OPAL TVB</b> (alb)	<b>BC35 OPAL BR</b> (alb)	<b>BC36 OPAL GGB</b> (alb)	<b>BC37 PALE GOLD REFLEX</b> (negru)

<b>BC38 SILVER REFLEX</b> (alb)	<b>BC39 SILVER BLUE</b> (negru)	<b>BC40 GOLDISH WHITE</b> (alb)	<b>BC41 TITANIUM</b> (negru)
<b>BC42 AZUR</b> (negru)	<b>BC43 GOLD YELLOW</b> (negru)	<b>BC44 OEIL DE TIGRE</b> (negru)	<b>BC45 GOLDISH BLACK</b> (negru)
<b>BC46 YELLOW</b> (alb)	<b>BC47 YELLOW MINT</b> (alb)	<b>BC48 DOLLAR GREEN</b> (negru)	<b>BC49 COSMIC WHITE</b> (alb)





# SERIE MULTICOLORZ

## VOPSELE SIDEFATE SERIA MULTICOLORZ

Simple, economice și eficiente, vopselele din seria Multicolorz sunt alcătuite din pigmenți sidefați fini și irizați.

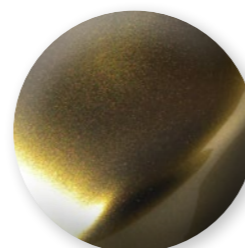
Vopsea pe baza de solvent pentru caroserie.

Realizabil în versiunea acrilică pe bază de apă.

SERIA MULTICOLORZ DISPONIBIL ÎN 9 REFERINTE :



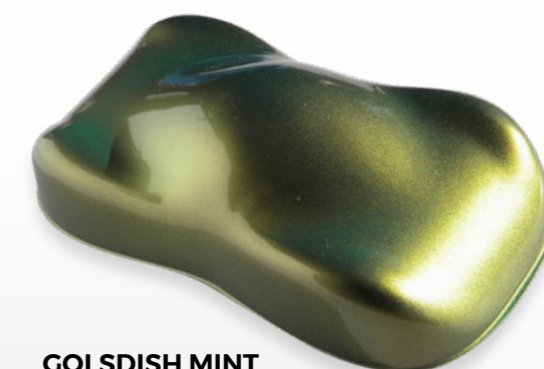
DISPONIBIL ÎN :  
BORCAN 250ML



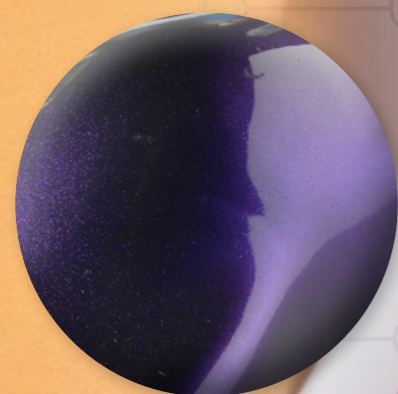
DUSK  
213G



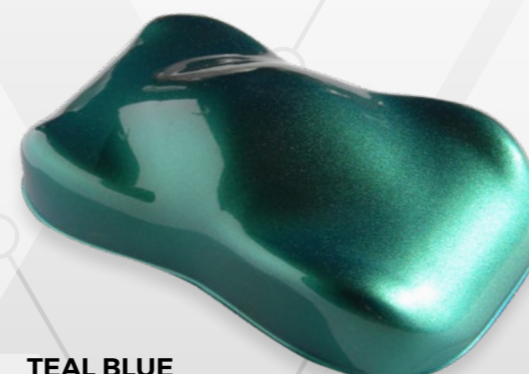
ELEGANCE BLUE  
225R



GOLSDISH MINT  
205G



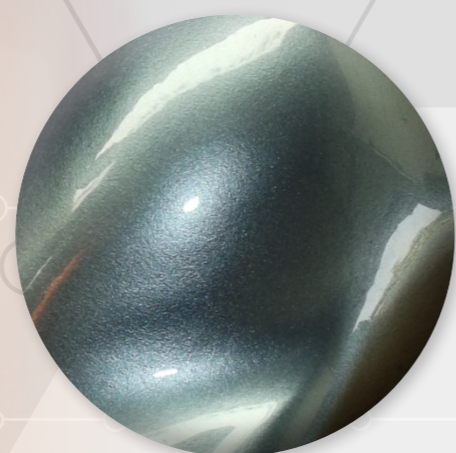
BLUE LAGOON  
225G



TEAL BLUE  
235B



BLUE PHTALLO  
213B



PURPLE EYES  
219G



ALASKA SILVER  
200

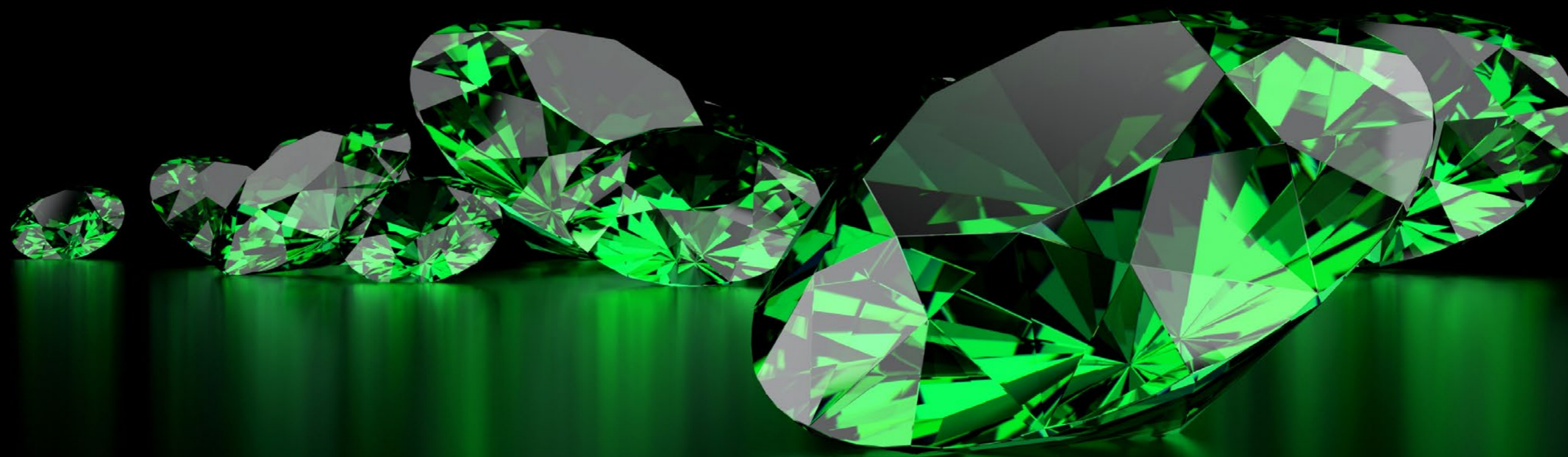
# SERIE INTERFERENȚA NEAGRA

---

## GAMA SİDEFATĂ STARDUST

---

Cele 5 culori de interferență negre produc un efect  
cameleon negru / colorat.







# SERIE INTERFERENTA NEAGRA

## GAMA SIDEFATĂ STARDUST

Un pic ca cameleonii, ei creează un efect de schimbare a culorii de la negru/la colorat. În absența luminii directe (lampă, soare, lampă), vopseaua lăcuită prezintă un aspect negru profund, strălucitor. Sub un anumit unghi, se distinge datorită luminii, o culoare sidefată profundă. Această vopsea cu efect special este destinată domeniului mașinilor, motocicletelor, scuterelor și bicicletelor, dar și domeniului designului și decorațiunii.

**EFFECT NEGRU/CULOARE**  
5 NUANTE DIN CARE SA ALEGI:



**DISPONIBIL IN :**  
AEROSOLI 400ML  
BORCAN 500ML  
BORCAN 2L



SAU Interferenta



interferenta ALBASTRA



interferenta ROSU



interferenta ARGINT

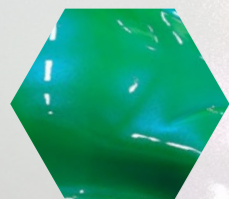


interferenta VIOLET



interferenta VERDE





# GAMA CAMELEON INTERFERENTA

## VOPSELE SIDEFATE GAMA INTERFERENȚĂ CAMELEON

Vopselele cameleon din seria 205 până la 225 (tip Crystal sau Diamond) sunt transparente: pot fi aplicate pe toate tipurile de fundal pentru a obține efecte opalescente multicolore. Sunt posibile nenumărate combinații.

Fundal negru

Fundal negru

Fundal gri

Fundal alb



**205: Cameleonul Violet Rose Gold (D: Versiune Diamond)**

**215: Cameleonul Cyan-Red (D: Versiunea Diamond)**

**217: Cameleon turcoaz-violet (D: Versiune Diamond)**

**225: Cameleonul albastru, verde, aur (D: versiunea diamant)**

**Notă :** Cu cât fundalul este mai întunecat, cu atât mai mult este vizibilă culoarea care interferează. Reflexia colorată este vizibilă sub o sursă de lumină în timp ce este invizibilă la umbră, fără a modifica culoarea de fundal. Produse afișate pe fundaluri diferite: negru, gri, alb și roșu (225)

# GAMA IRIDESCENTA

## VOPSELE SIDEFATE GAMA IRISCE FLUO

Seria de vopsele cu efect iridescent poate fi produsă în 2 straturi:

Un fundal fluorescent urmat de un strat intermediar transparent **Diamant Interference**. Sunt posibile multe combinații.

### GAMA IRIDESCENT FLUO DISPONIBIL ÎN 7 REFERINTE :



**a: Blue Fluo + Amethyst Diamond**

**b: verde fluo + aur diamant**

**c: Fluo Orange + Diamant Gold**

**d: verde fluo + albastru diamant**

**d: verde fluo + albastru diamant**

**f: roz fluo + diamant albastru**

**g: Portocaliu Fluo-Galben + Aur Diamant**

# SILAX

## GRUND/LAC TRANSPARENT PENTRU ADERENTA PENTRU CROM

Lacul cromat este un grund **transparent incolor si lucios** care este singurul care poate garanta aderența pe crom\*.

**Silax** poate fi comparat cu un lac foarte subțire (10μm uscat pe strat). Nu necesită nici un tratament prealabil al suprafeței cromate. De asemenea, își îndeplinește funcția și pe

alte metale greu de prins, lustruite sau brute, precum oțel inoxidabil, oțel galvanizat, aluminiu. Elementul de atracție pentru crom este complet **incolor, invizibil, impermeabil, rezistent la substanțe chimice și rezistent la lumina soarelui.**



### UTILIZARE :

**PRODUS MONOCOMPONENT GATA DE UTILIZARE.  
PRODUS PE BAZA DE SOLVENT.  
SE APLICA PE SUPRAFATA CURATA,  
DE PREFERIN CU O ARM,  
ÎN 1 SAU 2 STRATURI SUB IRI (10 M USCAT/STRAT)**

### RANDAMENT :

**10-12 M<sup>2</sup> / L**

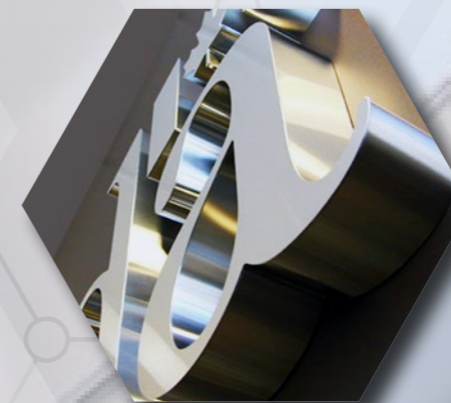
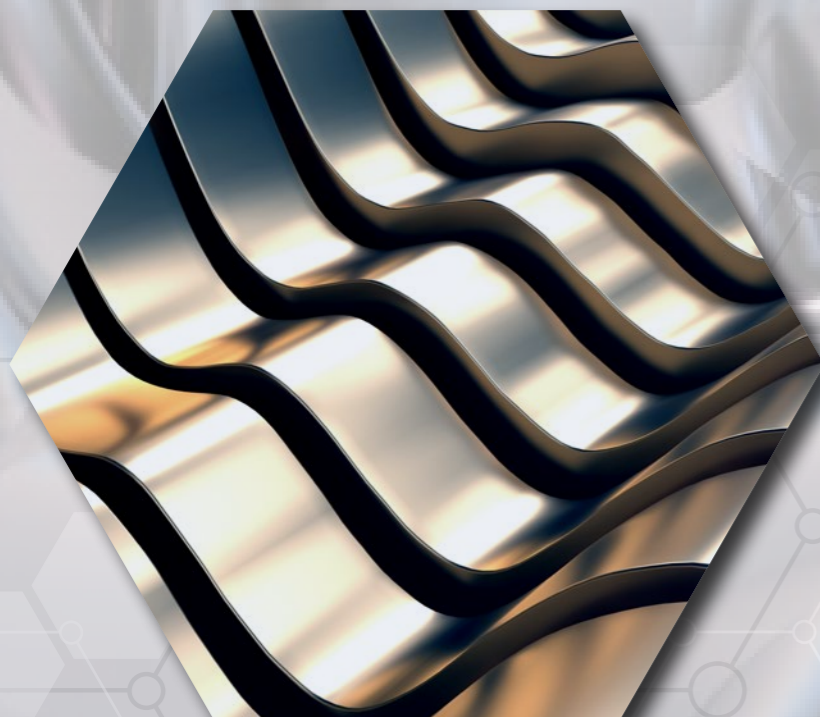
### USCAREA TEMEINICA :

**5/10 MINUTE**

### ÎNTARIRE :

**PROPRIETĂȚI MAXIME DE ADERENȚĂ  
OBTINUTE DUPĂ 48 ORE 72 ORE DE  
USCARE.**

**REZISTENȚA LA TEMPERATURA : 300°C**



# LACURI & FINISAJE

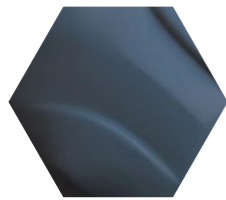
## MAT

---

LACURI MAT, MOALE ȘI GUM

---





## LACURI & FINISAJE MAT

### LACURI MAT, MOALE ȘI GUM

STARDUST produce cele mai multe lacuri mate rezistente la abraziune, zgârieturi și spălare. Gama VARIANCE oferă o serie de lacuri mate 2C cu rate variabile de luciu de la 2° la 60°. Versiunea **ST822 X** este un lac mat extrem de anti-zgârieturi.

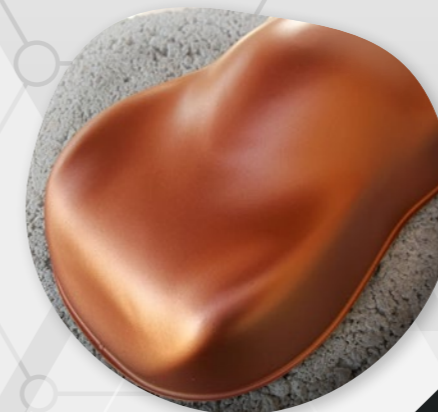
**Efecte speciale mate** : Lacul **SOFT TOUCH ST833** este un finisaj transparent colorabil, care produce un efect mătăsos surprinzător, precum catifea și anti-zgârieturi. Acest lac **MOLE** este disponibil și într-o versiune hidroacrilică 2C fără solvenți.



Finisajul **BLACKEST BLACK** este o vopsea 2C cu un negru profund și efect ultra mat.



Lustrul **GUM ST832** este o variantă a lustruirii **SOFT**, care are o senzație caracteristică ca cauciucul. este un lac foarte rezistent care permite zgârieturilor să se autoabsorbă.



# CERASTAR®

CEL MAI GREU LAC DIN LUME



# CERASTAR®

## LAC NANO CERAMIC

Rezultate din cele mai recente inovații în domeniul chimiei și formularea de acoperiri auto și arhitecturale, lacurile ceramice conțin nanotehnologie pe bază de siliciu. Lacurile Cerastar ST8900 sunt lacuri 2C care permit uscarea „aer” ultra-rapidă, niveluri excepționale de duritate, cu niveluri de luciu mai mari de 95°.



### PERFORMANȚĂ COMPARATĂ

#### LAC UHS MARCA MAJOR

Duritate PERSOZ UN EN ISO1522  
24ore : 250 / 48ore : 270  
Duritate BUCCHOLZ  
24ore : 37

#### ST8900

Duritate PERSOZ UN EN ISO1522  
**24ore : 400 / 48ore : 410**  
Duritate BUCCHOLZ  
24ore : 20

CATALIZATOR 1:1 CU H440  
FĂRĂ RĂRIERE  
100 PIESE LAC ST8800  
100 PIESE INTARITOR H440

USCARE LA 20°C  
USCARE LA ATINGERE: 20  
MIN  
USCARE TEMEINIC : 1 OR

DESTINAȚIE  
INDUSTRIE, MOBILIER SI  
ECHIPAMENTE, ARHITECTUR



# LACURI SPECIALE





# LACURI SPECIALE

## LACURI SPECIFICE

Lacurile speciale sunt finisaje transparente, care au caracteristici și proprietăți deosebite, utile în diferite domenii specifice de aplicare.

### Lac flexibil pentru prelate si materiale plastice **FLEXIPLAST**

VFP

Se agață de o varietate de materiale plastice, flexibil și se îndoaie la 180°.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**  
**Luminos**

### Glazura pentru sticla si ceramica **CLEARGLASS**

VPVC

Lac lucios cu uscare fără coacere permițând o garanție a aderenței pe sticlă.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S**

### Lac pentru **PVC**

PVC lichid ultrarezistent, lucios/satinat, flexibil si elastic, cu uscare ultra rapida.

PRM-PVC.



DISPONIBIL IN :

**1C**  
**S**

### Lac de **TEMPERATUR RIDICAT**

ST888

Finisaje lucioase care pot rezista până la 500°C.



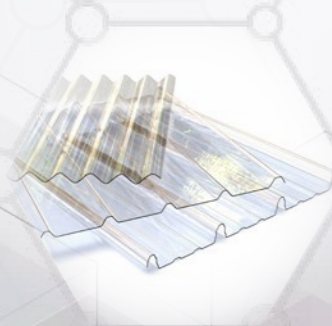
DISPONIBIL IN :

**1C**  
**S**

### Lac pentru **HYDROPOLICARBONAT**

Acest lac lucios pe baza de apa permite o prindere directa si infailibila asupra acestui plastic.

WUHS

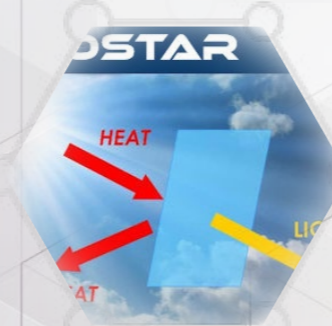


DISPONIBIL IN :

**1C**  
**W**

### Lac anti-caldura **IRIOSTAR**

Acest lac lucios este util pentru arhitectură sau agricultură, conține particule de perle care blochează infraroșul.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**

**1C** : o singură componentă

**2C** : 2 componente / lac cu întăritor.

**S** : disponibil în solvent.

**W** : disponibil în formula pe baza de apa.

# LACURI SPECIALE

## LACURI SPECIFICE

### Lac de **PIELE**

LTH

Lac fin, lucios sau mat rezistent si flexibil.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S**  
**Luminos**

### Lacuri **COMESTIBILE**

Aplicat pe recipiente, planuri si instrumente de lucru, in contact cu alimentele..



DISPONIBIL IN :

- Contact indirect :  
**PUAL 2C S**  
- Contact direct :  
**VAL2C 2C W**

### Lacuri colorate **CANDY**

Lacuri mate sau lucioase, transparente și colorate care permit luminii să treacă complet.



DISPONIBIL IN :

**1C**  
**2C**  
**S/W**

vezi catalogul, pagina XX

### Lac **anti-UV**

Lac lucios sau mat, care permite absorbția și blocarea razelor UV de la soare pentru a proteja culorile și materialele.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**

### Lacuri sidefate **CRYSTAL**

ECPEC. PRM-PVC.

Lacuri de finisaj lucioase și transparente de top de gamă, producând reflexe sidefate irizate.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**

### Lac cu **EFFECT DE ATINGERE**

Finisaje speciale mate care produc efecte de atingere mate „cauciuc” sau efect de catifea moale.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**

### Lac **IGNIFUGE**

Certificat de teste de rezistență la foc, acest lac lucios asigură degajare limitată de fum și nu răspândește aprinderea.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S**  
**M1 și R5 standard**

### Lacuri fosforescente **PHU2K**

Lac semitransparent capabil să absoarbă lumina și să strălucească în întuneric.



DISPONIBIL IN :

**2C**  
**S/W**

vezi catalogul, pagina XX

**1C** : o singură componentă**2C** : 2 componente / lac cu întăritor.**S** : disponibil în solvent.**W** : disponibil în formula pe baza de apa.

---

# LACURI

---

POLIURETANI ACRILICI ȘI POLIESTER

---



# LACURI

LACURI LUCIOASE DE ÎNALT PERFORMAN PENTRU AUTOMOBILE I INDUSTRIE



## Lac HI-GLOSS

Negru  
Lac poliuretan epoxi poliester.  
Rezisten si duritate extrem .  
Stralucire excelenta: >95°.



## Lac HYDRO

Lac acrilic hidropoliuretanic (faz apoas ).  
Alimentar .  
Produs bicomponent pe baza de apa.  
VOC< 50g/L



## Lac NATO

Alb i negru.  
Lac poliuretanic acrilic bicomponent pe baza de solvent.  
Rezisten foarte mare, abraziune, UV, chimicale, vreme rea.  
Utilizare pentru automobile, industrie, arhitectur.  
Aderenta directa la metale si materiale plastice\*  
Luciu foarte ridicat >90°.



# STARDUST BIKE

VOPSELE DE EFECT PENTRU BICICLETA



# STARDUST BIKE

VOPSELE DE EFECT PENTRU BICICLETA

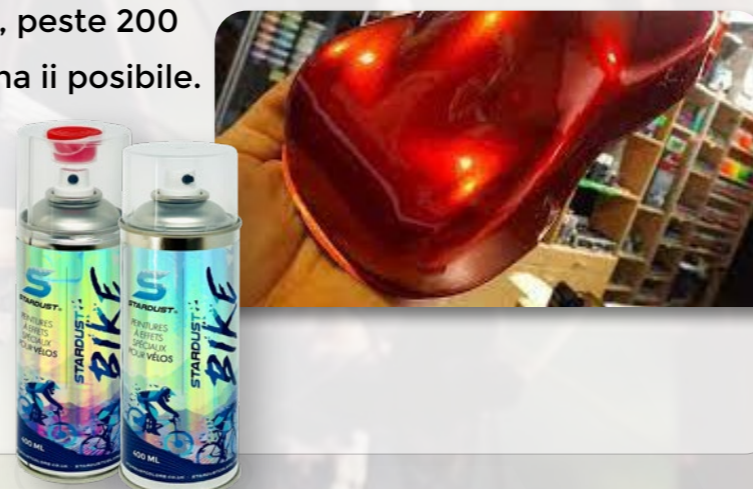
## CAMELEON

Vopsea sidefata cu efect optic de schimbare a culorii in functie de unghiul vizual.



## CANDY

Culoare transparent i profund , sistem de vopsea multistrat, peste 200 de combina ii posibile.



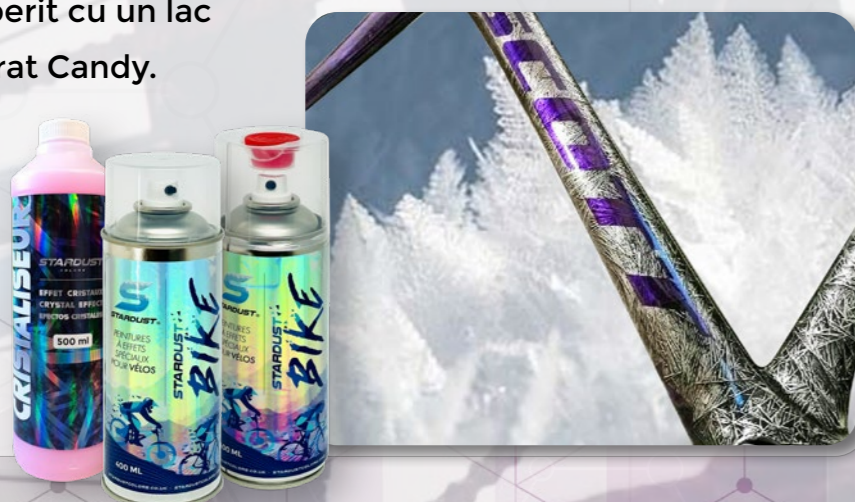
## CROM

Vopsea metalica cu efect de oglinda.



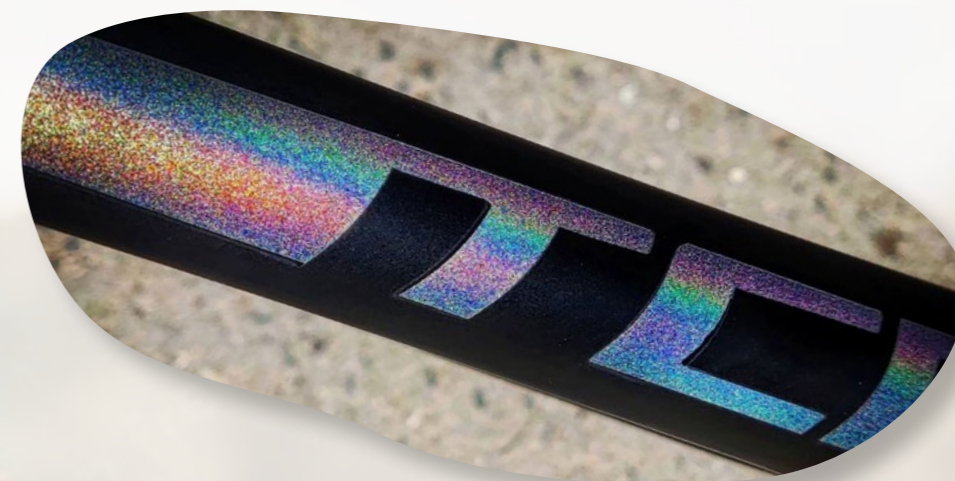
## CRISTALIZANT

Vopsea cu efect textura sub forma de cristale de acoperit cu un lac colorat Candy.



## FLUO

Culori ultra luminoase, intense i saturate. Rezisten limitat la UV.



# STARDUST BIKE

VOPSELE DE EFECT PENTRU BICICLETA

## HOLOGRAFICE

Vopsea cu efect prismatic alcatuita din micro pigmenti argintii care reflecta culorile curcubeului.



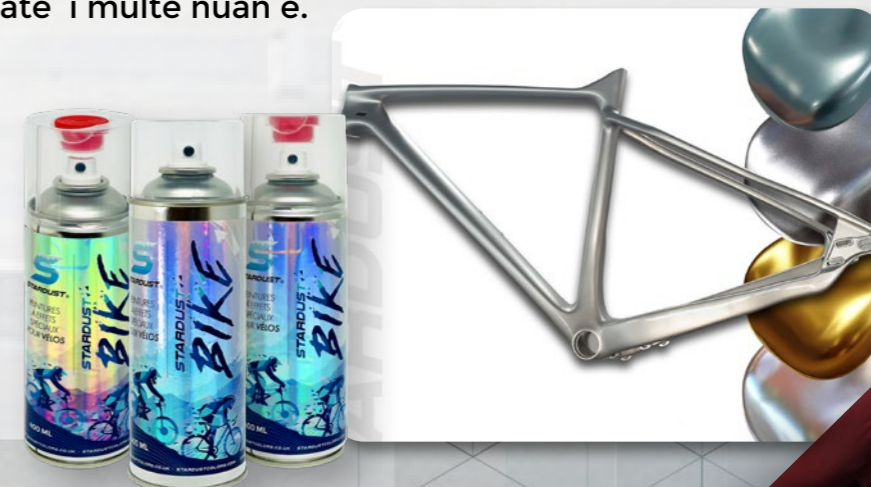
## MARBLIZER

Efecte sidefate ale texturii i modelelor de vopsit cu un lac de culoare Candy.



## METALIZATE

O gam bogat de culori metalice cu variante fine sau irizate i multe nuan e.



## OPAL

Efecte sidefate albe multicolore care imit aspectul suprafetei scoicilor.



## FOSFORESCENT

Vopseaua absoarbe lumina în timpul zilei i emite fosforescen colorat în întuneric.



## GRAFIC

Alegerea culorilor de baz i opace pentru a crea grafice i decora iuni pe cadrele de biciclete.



**STARDUST**  
PICTURA CU  
EFECTE SPECIALE  
PENTRU  
BICICLETE

# GRUNDURI I LACURI STARDUST BIKE SPRAY

## STARDUST BIKE

**STARDUST**  
 PICTURA CU  
 EFECTE SPECIALE  
 PENTRU  
 BICICLETE

LACURI SI GRUNDURI PENTRU BICICLETE

### PRIMARII

Gama de aerosoli Stardust Bike oferă o serie de grunduri specifice pentru cadre de biciclete, oțel, aluminiu, carbon sau grunduri de nivelare.

DISPONIBIL IN :

1C  
 2C



### LACURI

Lacurile spray Stardust Bike sunt produse folosite de profesioniștii caroseriei. Aceste lacuri cu 2 componente sunt ultra rezistente la șocuri, zgârieturi și așchii. Sunt disponibile pe mate sau lucioase.

DISPONIBIL IN :

1C  
 2C





# ACOPERIRE PENTRU CADURI DE DUUS

LAC ACRILIC, CULOARE LA ALEGERE, MAT-INTENS





# ACOPERIRE PENTRU CADURI DE DUUS



## LAC ACRILIC, CULOARE LA ALEGERE, MAT-INTENS

Lac antiderapant special conceput pentru căzi de duș din poliester-poliuretan sau ciment.

Poate fi aplicat pe o matriță flexibilă ca strat de vopsea, odată ce tava a fost scoasă din matriță.

Acest produs respectă standardul antibacterian JIS Z 2801: 2010 „Eficacitatea activității antibacteriene” și NTC 5170 „Determinarea susceptibilității peliculelor de vopsea la atac microbiologic, pe baza testelor efectuate în aer liber”.

**CULOARE MATĂ INTENSĂ**  
**REFERINȚĂ : DMS-8069T**  
**PRODUS BICOMPONENT LIVRAT**  
**CU INTARITOR**

**RANDAMENT**  
**10M<sup>2</sup>/L**  
**VOC<320G / L**

**SISTEME DE APLICARE**  
**PISTOL / FĂRĂ AER**

TESTE EFECTUATE		
TEST	REZULTATE	STANDARD UNU
Aderența la grilă	GTO	ISO 2409
Test de ștanțare	4 milimetri	ISO 1520
Test de impact	50 cm. 1 kg greutate	ISO 6272
Rezistența la apa caldă	APTE	ISO 2812-2
Rezistență la înălbitor	APTE	ISO 2812-1
Rezistența la KH-7	APTE	ISO 2812-1
Rezistența la Volvone	APTE	ISO 2812-1
Rezistență la acetonă	APTE	ISO 2812-1
Duritatea Buchholz	12	ISO 2815
Duritatea creionului	9 H	EN 13523-4
Îmbătrânire artificială	1000 de ore (3 ani)	EN ISO 11341
Expunerea la radiații cu arc de xenon	1000 de ore (3 ani)	EN ISO 11341
Certificat de testare antibacterian		ISO 22196:2011



# LAC ALIMENTAR

PENTRU CONTACT INDIRECT SAU DIRECT CU ALIMENTE

Standard NF EN 1186, parts 1,2,3  
regulation (EC) n°1935/2004 of October 27, 2004  
modified regulation (EU) ,°10/2011 of January 14, 2011

# LAC ALIMENTAR

## PENTRU CONTACT INDIRECT SAU DIRECT CU ALIMENTE

### Lac comestibil **CONTACT INDIRECT** : Ref PUAL

Lacul nostru comestibil de înaltă rezistență este un lac cu 2 componente pe bază de solvenți. Permite aplicații industriale în conformitate cu reglementările, de exemplu.

**Aplicatie** : Industria alimentară (vin, lactate, procesare...), mobilier și unelte în posibil contact cu alimentele.

**Proprietăți excepționale** : finisajul este ultra lucios, ultra dur, complet impermeabil la lichide și uleiuri, rezistent la expunerea la detergenți și alte substanțe chimice. Are o flexibilitate bună și o rezistență excelentă la temperatură.



### Lac comestibil **CONTACT DIRECT** : Ref VA1005

Lacul nostru alimentară transparent VA1005 STARDUST este conceput pentru a fi în contact direct cu alimentele. Acest lac transparent este dezvoltat cu o rețetă în fază apoasă și este bicomponent (100% lac + 5% întăritor), ceea ce îi conferă rezistență superioară. Acest lac incolor și mat are o mare flexibilitate și o rezistență chimică excelentă (alcool).

**Aplicatie** : Vase de gătit, tacâmuri, ustensilele de gătit, depozitare și conservare; mașini și electrocasnice mici, recipiente din lemn, materii prime pentru produse și recipiente, materiale/ustensile de uz industrial.



TEST DE OMOLOGARE STANDARD	
OM0	30 minute la 40°C
OM1	10 jr la 20°C
OM2	10 jr la 40°C
OM3	2 h la 70°C
OM4	1 h la 100°C aur la temperatura de reflux
OM5	2 h la 100°C aur la temperatura de reflux, alternativ, 1 oră la 121°C
OM6	4 h la 100°C aur la temperatura de reflux
OM7	2 h la 175°C

Fiecare aplicație industrială necesită un test de omologare personalizat, care se determină în funcție de condițiile de utilizare și tipul de aliment.



# ADITIVI PENTRU VOPSELE



# ADITIVI PENTRU VOPSELE

## ADITIV DE TEXTURARE

Particule de polipropilen pentru a da textura vopselelor. 4 granule de la 50µm la 300µm.



## ADITIV FLUORESCENT

Paste pigmentare concentrate pentru vopsele. 12 culori fluorescente. 15% amestec în lian și în lacuri.



## ADITIV ANTI-UV

Produs concentrat de adăugat la vopsele (3% max) și lacuri (1,5% max).

Acțiune dublă :  
ecran UV  
și absorbant  
de UV.



## NITRAT DE ARGINT

Component pentru tehnica de argintare prin pulverizare. Creează o „oglinde de argint” după reducerea chimică. Puriție ridicată (+99,9%)



## ADITIV FLEXIBILIZANT

Adăugarea de 1 până la 3% la lacuri și lacuri înmoaie finisajele și previne crăparea în timp.



## ADITIV MATIFIANT

Permite matificarea vopselelor și lacurilor, scade nivelul de luciu al finisajelor. Disponibil într-o pastă sau în pulbere (8-15%) sau în pulbere (8-15%)



# CANDY® INKS

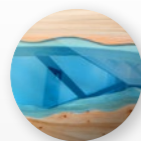
## CERNELURI PENTRU RASINI EPOXIDICE

Cerneluri pigmentare transparente ultra concentrate pentru rășini.

Compatibil PU, epoxidic, acrilic, apă.

# CANDY® INKS

## CERNELURI PENTRU RASINI EPOXIDICE 15 ML



Cobalt blue 03



Cyan blue 06



Turquoise 20



Chloro green 33



Lime green 31



Fluo yellow 9FG



Yellow 21



Gold 99



Orange 54



Root beer 18



Lava orange 66



Apple red 119



Wine red 08



Purple 15



Cherry red 87



Magenta 162



Fushia 53



Dark red



Violet 17



Brown 02



Black 01



Lemon yellow 22



Mint green 30



Blueish black 13



Ultramarine 07



---

# PERLA SI GLITTER STARDUST®

---



# PERLE DE CRISTAL

## NACRE FINE INTERFERENTE

Perlele **CRYSTAL** din gama **STARDUST®** sunt particule incolore și transparente, pe bază de mică sintetică de înaltă calitate.

Este vorba despre pigmenți sau aditivi a căror particularitate este de a produce efecte foarte fine de reflexie a luminii (iridescență) și efecte de **colorare** a luminii (interferență).

### 6 CULORI DISPONIBILE :



**AMBALARE :** BORCAN 30G - 125G

Livrate sub formă **de pulbere fina**, sunt compatibile cu toate sistemele, se amestecă în lianți sau lacuri transparente și sunt perfect rezistente la UV.

Aceste nacre **Crystal** au dimensiuni ultrafine (10 - 60 microni) și au avantajul de a nu modifica culorile pe care sunt folosite. Reflecțiile lor colorate apar și dispar în funcție de unghiurile de vedere și lumina.





# DESPITATORI DE PERLA SI DIAMANTE

## SIDEF ULTRA IRIZAT

Sideful și fulgii **DIAMANT** din gama **STARDUST®** sunt particule incolore și transparente, pe bază de sticlă (borosilicați). Culoarele lor de reflexie sunt mai puternice și mai pure, în timp ce particulele oferă o transparență și puritate superioare. Este vorba despre pigmenți sau aditivi a căror particularitate este de a produce efecte de sclipire intense și efecte de colorare luminoasă (interferență).

### 7 CULORI DISPONIBILE :



ROȘU



VIOLET



ALBASTRU



VERDE



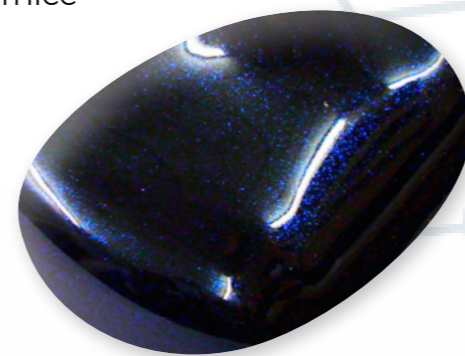
AUR



INCOLOR (ALB)



COSMIC



**AMBALARE :** BORCAN 30G - 125G

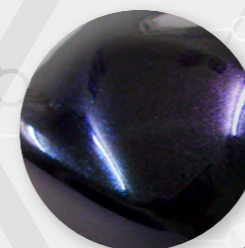
### NACRELE DE DIAMANT SUNT DE DIMENSIUNI MII PÂN LA FOARTE MARI :

4 tipuri de dimensiuni disponibile :

- . Perle 10 - 100 microni.
- . Fulgi 50 - 250 microni.
- . fulgi de 200 - 500 microni.
- . Fulgi > 1000 microni.

### CAMELEON GRAD MULTICOLOR :

TVB , GGB, BR.



**Perla diamant si sclipici** permit efecte puternice de interferență asupra tuturor culorilor de fundal, fără a le modifica.

Compatibile cu toate sistemele, sunt livrate sub formă de pulbere, pot fi amestecate în lianți sau lacuri transparente și sunt perfect **rezistente** la UV.

# METAL FLAKES

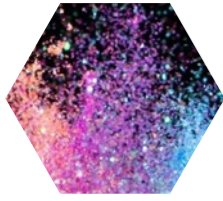
---

## PAIETE DIN POLIESTER PENTRU CAROSERIE SI DECOR

---

„Fulgii de metal” noștri sunt fabricați din poliester ultra-subțire, acoperit cu un strat de metal strălucitor, ceea ce îi face atât ultrarezistenți, cât și ultra-lucitori. Sunt rezistente la UV, solvenți și apă.





# METAL FLAKES

## PAIETE DIN POLIESTER PENTRU CAROSERIE SI DECOR

„Fulgii de metal” noștri hexagonali sunt produși **cu t iere de maxim precizie**. Sunt disponibile în 4 dimensiuni: 0,05 mm\*, 0,2 mm, 0,4 mm\*, 0,6 mm\* (grosime: 12 până la 25 μm)

\* **Doar anumite referinte**

Grosimea și forma lor mare provoacă suprapunerea atunci când se sprijină pe suprafață, ceea ce produce **scintila ii în direc ii diferite**.

Adesea aplicăm o culoare bomboană (lac colorat transparent) deasupra sclipiciului argintiu. Acest lucru vă permite să colorați paietele și să obțineți efecte vizuale **magnifice de profunzime**.

Fulgii de metal se aplică cu ușurință cu un pistol de corp sau cu un flakebuster (uscat)

Consum mediu : **80g par m<sup>2</sup>**

Dozare : **90-150g per litru de liant sau lac diluat**.

### DISPENSER STARDUST DE 4 GAME :



**METAL FLAKES Clasic A**  
Culori metalice str lucitoare



**BLACK**  
A1000\_0.2mm



**BRIGHT SILVER**  
A0120\_0.2mm



**BRIGHT SILVER**  
A0121\_0.4mm



**MICRO SILVER**  
A0119\_0.05mm



**BRIGHT SILVER**  
A0122\_0.6mm



**DARK JESTER RED**  
A0314\_0.2mm



**SHINY SILVER**  
A1108\_0.4mm



**JADE GREEN**  
A0622\_0.2mm



**LIGHT YELLOW GOLD**  
A0202\_0.2mm



**NAVY**  
0.2mm



**PEACH**  
A0903\_0.2mm



**ORANGE**  
0.2mm



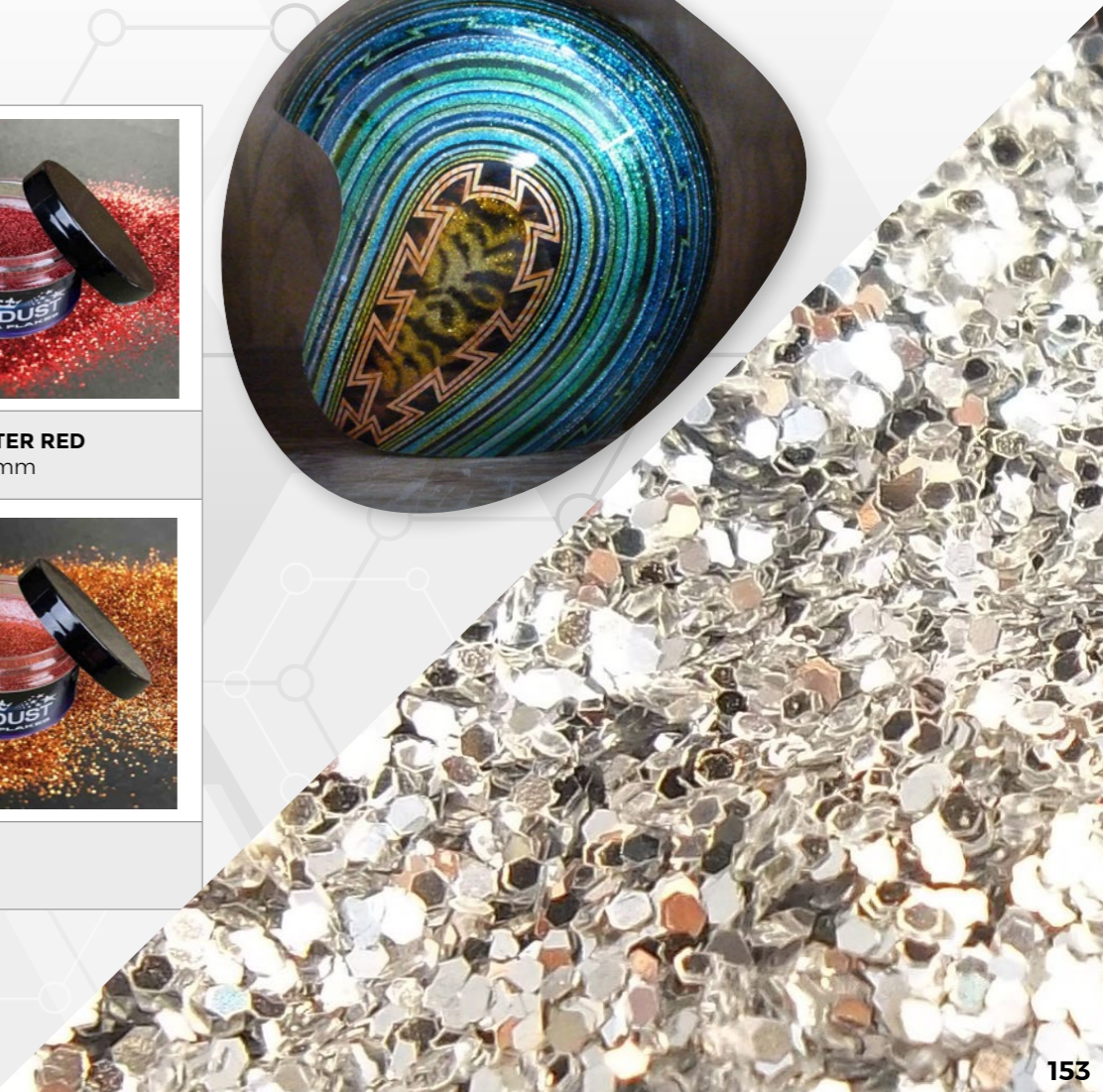
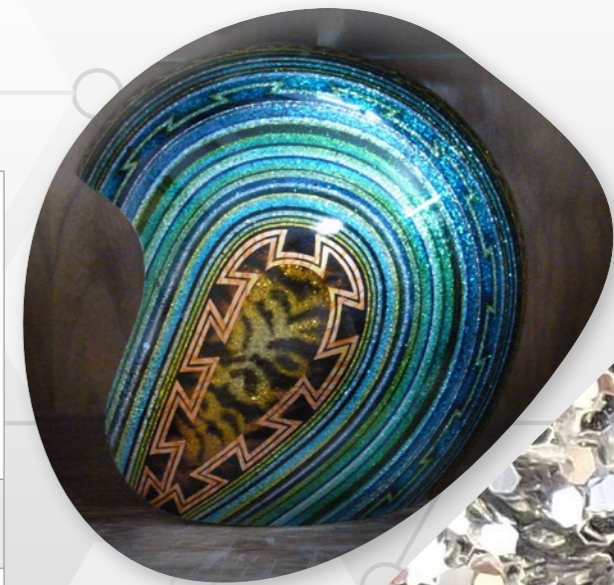
**DISPONIBIL IN :**

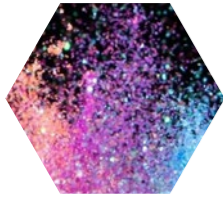
CUTIE 30G

CUTIE 125G

CUTIE 1KG

CUTIE 25KG















# METAL FLAKES

## PAIETE DIN POLIESTER PENTRU CAROSERIE SI DECOR









**METAL FLAKES** Clasic A  
Culori metalice str lucitoare

			
<b>RED GOLD</b> A0208_0.2mm	<b>PINK</b> 0.2mm	<b>ROYAL BLUE PURPLE</b> A0808_0.2mm	<b>SAPPHIRE BLUE</b> A0705_0.2mm
			
<b>SILVER GREY</b> A1008_0.2mm	<b>SKY BLUE</b> A0706_0.2mm	<b>WEAK GOLD</b> A0215_0.2mm	<b>WHITE (Brillant)</b> A1100_0.2mm
			
<b>SEA GREEN</b> 0.2mm			



**METAL FLAKES** seria COSMIC

Transparente, luminoase, sclipitoare, opereaza o schimbare de culoare in functie de unghiul de vedere.

		
<b>BLUE PURPLE</b> CF924_0.2mm	<b>BLUE GREEN</b> CF925_0.2mm	<b>GREEN</b> CF926_0.2mm
		
<b>ORANGE GREEN</b> CF928_0.2mm	<b>PURPLE</b> CF954_0.2mm	



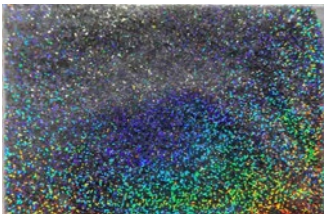

# METAL FLAKES

## PAIETE DIN POLIESTER PENTRU CAROSERIE SI DECOR



### METAL FLAKES Holografic LA

Paiete metalice opace si colorate, cu reflexe holografice de curcubeu.

			
<b>SILVER BLUE</b> LA108_0.2mm	<b>GOLD</b> LA200_0.2mm	<b>3D ELECTRIC RED</b> LA300_0.2mm	<b>LIGHT GREEN</b> LA601_0.2mm
			
<b>LAKE BLUE</b> LA701_0.2mm	<b>SAPPHIRE BLUE</b> LA705_0.2mm	<b>PEACH</b> LA900_0.2mm	<b>TRANSPARENT</b> 0.2mm



### METAL FLAKES Irizant C

Scilpici semitransparente si strzalucitoare numai pentru baze pe baz de apa.

			
<b>ELECTRIC 3D YELLOW GREEN</b> C05	<b>ELECTRIC 3D RED GREEN</b> C08	<b>IRIDESCENT MULTICOLOR</b> C22	<b>NEON YELLOW</b> C50
			
<b>NEON GREEN</b> C51	<b>NEON ORANGE</b> C54	<b>NEON PINK</b> C66	



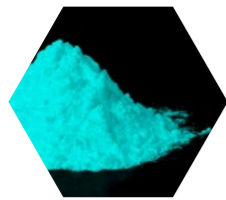
# PIGMENTI FOSFORESCENTI

PIGMENTII FOSFORESCENȚI AU CAPACITATEA DE A STOCA ȘI REEMITE LUMINĂ

Les pigments phosphorescents ont la capacité d'emmagasiner et ré-emettre la lumière.







# PIGMENTI FOSFORESCENTI

## PIGMENTII FOSFORESCENȚI AU CAPACITATEA DE A STOCA ȘI REEMITE LUMINĂ

Pigmentii fosforescenti se încarcă la expunerea la o sursă de lumină (lumina solară, electrică sau UV) și eliberează lent energie strălucind în întuneric.








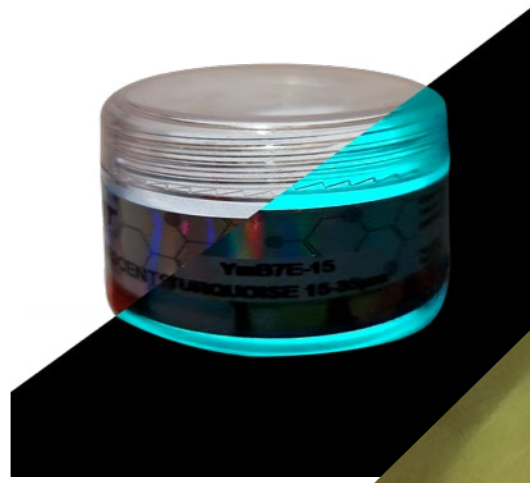
### PIGMENTI DISPONIBILI IN 8 CULORI :

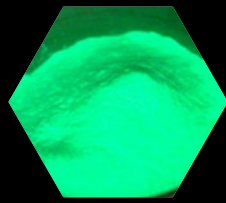


#### AMBALARE :

CUTIE 15 G  
CUTIE 100G  
CUTIE 330G  
SAC 1KG  
SAC 25KG



			
ALBASTRU	ALB	VERDE	PORTOCAL
			
GALBEN	ROSU	VIOLET	TURCOAZ



# PIGMENTI FOSFORESCENTI

ÎN SAC DE 1 KG SAU TAMBUR DE 25 KG

Pigmenții fosforescenți sunt materialele active de bază ale tuturor materialelor, vopselelor sau echipamentelor fosforescente.

Pigmenții vin sub formă de pulbere fină. Acestea sunt microcristale care sunt incolore la lumina zilei.



Oferim pigmenți fosforescenți care pot fi utilizați în multe domenii ale industriei și decorării (sticlă, materiale plastice, adezivi, vopsele, rășini etc.).

Susținem profesioniștii și producătorii în proiectele lor datorită gamei noastre largi de pigmenți.

Oferim preturi în scădere de la un kilogram la 1 tona.

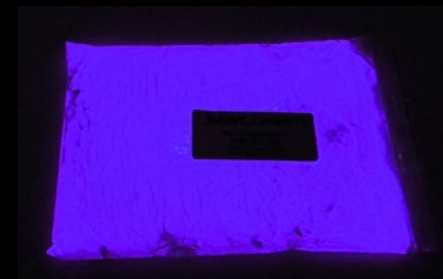
Fiecare dintre produsele noastre este livrat cu un certificat de analiză și fișe cu date de securitate.



Oferim aproximativ patruzeci de referințe de pigmenți fosforescenți :

- Gamă de pigmenți puri și incolori (8 culori emise)
- Doi pigmenți supraalimentați (gama S)
- Aproximativ zece dimensiuni de la 5μm până la 100μm
- O gamă rezistentă la apă
- O gamă de zi colorată (NEON)

PIGMENTI DISPONIBILI IN 8 CULORI :



VIOLET



TURCOAZ



PORTOCAL



ALBASTRU



GALBEN



ALB



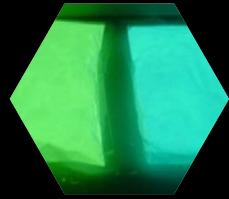
VERDE



RUSO

Pigmenții noștri pot rezista la temperaturi de până la 900°C.

Sunt rezistenți la UV, iar durata de funcționare a acestora este nelimitată.



# PIGMENTI FOTOLUMINESCENTI MASURATORI DE LUMINANTA

## SERIA STANDARD (PIGMENTI INCOLORI)

CULORI		Ref	Marimea	Performanta	Luminanta			Extinctie (0,3 mcd/m <sup>2</sup> )
Zi	Noapte				1 minut	10 minute	60 minute	
-	VERDE	YmO-10B	72µm-96µm	++	4310	707	128	8490min
		YmO-10C	48µm-72µm	++	4540	588	116	8011 min
		YmO-10D	36µm-48µm	+++	3590	555	105	6521 min
		YmO-10W	36µm-48µm	+++	3590	555	105	6521 min
		YmO-7	15µm-35µm	+++	1810	265	55	4966 min
		YmO-5E	5µm-15µm	++	NC	NC	NC	NC
		YmO-HE	1µm-5µm	++	NC	NC	NC	NC
		YmO-HDW	5µm-20µm	++	NC	NC	NC	NC
-	TURCOAZ	YmB-7C	48µm-72µm	+++	2400	380	90	-
		YmB-7D	36µm-48µm	+++	2050	340	75	-
		YmB-W	36µm-48µm	++	2050	340	75	-
		YmB-7E	25µm-35µm	++	1610	259	30	-
		YmB-7HDW	5µm-20µm	++	NC	NC	NC	-
-	ALBASTRU	YmS	25µm-35µm	-	850	210	18	-
		YmS-W	36µm-48µm	-	1400	310	28	-
		YmS-HDW	5µm-20µm	-	NC	NC	NC	-
-	VIOLET	YmV-7E	25µm-35µm	---	350	90	16	NC
		YmV-7W	36µm-48µm	-	488	122	22	NC
-	ALB	YmO-1W	20µm-40µm	-	790	140	14	NC
-	GALBEN	YmOY	20µm-40µm	--	510	125	5	NC
-	PORTOCALE	YmRO	20µm-40µm	--	490	120	5	NC
-	ROSU	YmR	20µm-40µm	--	420	76	3	NC

## GAMA S DE ÎNALTA PERFORMANTA

CULORI		Ref	Marimea	Performanta	Luminanta			Extinctie (0,3 mcd/m <sup>2</sup> )
Zi	Noapte				2 minute	10 minute	60 minute	
-	VERDE	LBG-2030S	30µm	+++	2408	595	73	5841 min
		LBG-3040S	35µm	+++	2881	722	91	7211 min

## SERIA NEON / COLORATE ZIUA

CULORI		Ref	Marimea	Performanta	Luminanta			Extinctie (0,3 mcd/m <sup>2</sup> )
Zi	Noapte				1 minut	10 minute	60 minute	
VERDE	VERDE	NPP-VV	5µm-35µm	++	1600	240	40	4500
GALBEN	VERDE	NPP-YG	5µm-35µm	++	1600	240	40	4500
PORTOCALE	GALBEN	NPP-OY	5µm-35µm	++	1600	240	40	NC
ALBASTRU	TURCOAZ	NPP-BB	5µm-35µm	+	1400	215	30	NC
ALBASTRU	VERDE	NPP-BG	5µm-35µm	++	1600	1240	40	4500
ROSE	PORTOCALE	NPP-RO	5µm-35µm	++	1400	215	30	4500
ROSE	VIOLET	NPP-RV	5µm-35µm	-	340	85	14	NC
ROSE	ROSE	NPP-RR	5µm-35µm	+	1300	190	30	NC

Măsurătorile după aprinderea probei cu lampă Fluo 1000lux / 10min. Datele tehnice de mai sus au fost obținute prin teste în conformitate cu standardul DIN67510 Partea I, măsurători exprimate în microcandle/m<sup>2</sup>. Extincția se referă la timpul în minute necesar pentru luminanța este redusă la 0,32 mcd/m<sup>2</sup> din momentul încetarea excitației de către lumină.



# SPEEDSHAPES

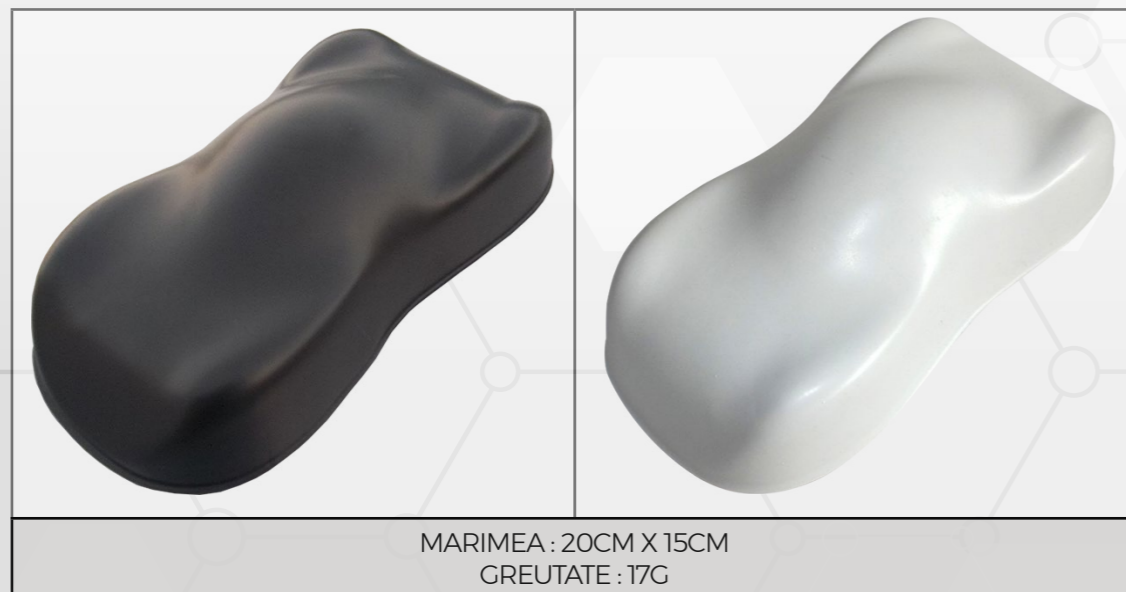
## MODELE DIN PLASTIC PENTRU MOSTRE DE VOPSEA

Disponibil în culorile alb sau negru, „speedshapes” sunt modele mici în formă de mașină care servesc drept modele demonstrative.

A picta Speedshapes sunt potrivite pentru mostre de vopsele auto pe bază de apă sau pe bază de solvenți. Siluetele lor aerodinamice permit picturii și reflexiile sale să fie prezentate din toate unghiurile.

STARDUST ESTE PRODUCĂTORUL ACESTOR TREI MODELE

### SPEEDSHAPES BASIC



[Informații despre speedshapes Basic](#)

### SPEEDSHAPES DELTA



[Informații despre speedshapes Delta](#)

### SPEEDSHAPES DELUXE



[Informații despre speedshapes Deluxe](#)

Compoziția lor din plastic PE nu necesită grund.  
Fundalul lor alb sau negru face posibilă simularea grundului pentru diferite vopsele metalice, sidefate sau cu efect.



# STARDUST



ACRYLIC POLYURETHAN FORMULA - WATERBASED AIRBRUSH PAINTS - PROFESSIONAL GRADE

# SERIA STARDUST PRO ARTISTIC

## 46 VOPSELE ACRILICE - PU PENTRU AEROGRAF

### CULORI ARTISTICE ULTRA FINE PENTRU AEROGRAF

Finețea și robustețea vopselelor pe bază de solvenți, cu o formulă 100% pe bază de apă. Calitate premium pentru cele mai înalte standarde ale artiștilor profesioniști de aerograf. Fluiditate ridicată, putere mare de acoperire, pigmenți micronizați rezistenți la UV, rezistență la hidrocarburi. Aplicabil pe aluminiu, metale, lemn, materiale plastice (PE, PP, PC, Lexan, ABS, PS, PVC), țesături, hârtie, fibre. Compatibil cu toate tipurile de lac.



WPU001 WHITE



WPU002 FLESH



WPU003 YELLOW OCHRE



WPU004 RED OCHRE



WPU005 SIENNA



WPU006 BURNT SIENNA



WPU007 UMBER



WPU008 SEPIA



WPU009 TRANSPARENT



WPU010 WEAK BLACK



WPU011 PURE BLACK



WPU012 ANTHRACIT GREY



WPU013 STEEL GREY



WPU014 MOUSE GREY



WPU015 TURQUOISE



WPU016 CYAN BLUE



WPU017 PRIMARY BLUE



WPU018 OUTREMER 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 VERMILION



WPU030 TANGERINE



WPU031 ORANGE



WPU032 LIGHT ORANGE



WPU033 TOPAZE



WPU034 PURE YELLOW



WPU035 LEMON YELLOW



WPU036 LIME GREEN



WPU037 PRIMARY GREEN



WPU038 BOTTLE GREEN



WPU039 FIR GREEN



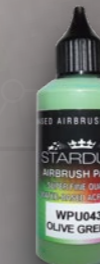
WPU040 PINE GREEN



WPU041 EMERALD GREEN



WPU042 KAKI GREEN



WPU043 OLIVE GREEN



WPU044 NAPHTOL CARMINE



WPU045 OXIDE VERT CHROME



WPU046 QUINACRIDONE MAGENTA

# 35 VOPSELE ACRILICE - PU PENTRU AEROGRAFIE

## PERLA METALICA

### SERIA PERLE METALICE



Cea mai largă gamă de culori metalice și sidefate pentru personalizare, modelism, figurine, RC. 35 de nuanțe irizate pentru aerografie: bogat, foarte fin, foarte acoperitor, ultra rezistent, cu o formulare pe bază de apă care conține mai puțin de 0,6% solvenți, atât pentru amatori, cât și pentru profesioniști.

CHROME



WPU150 CHROME



WPU151 BRUSHED METAL

INTENSE



WPU110 ORCHID



WPU111 BOXITE



WPU112 RED IRON



WPU113 AZUR BLUE



WPU114 ALASKA



WPU115 LAGOON



WPU116 EMERALD



WPU117 PURPLE EYES

ANTIC



WPU120 JASPER



WPU121 BERYL



WPU122 CITRINE



WPU123 TOPAZE



WPU124 MORGANITE



WPU125 RUBY



WPU126 RUBELLITE



WPU127 PERIDOT

SILVER



WPU130 DARK METAL



WPU131 MERCURE



WPU132 RAW METAL



WPU133 ANTHRAX METAL



WPU134 MYSTIC WHITE



WPU135 URANIUM



WPU136 AMAZONITE



WPU137 ARTIC VIOLET



WPU138 ALUMINIUM COARSE

GOLD



WPU101 WHITE SILVER



WPU102 GRAPHITE



WPU103 IVORY



WPU104 BRONZE



WPU105 RED COPPER



WPU106 COPPER



WPU107 AZTEC GOLD



WPU108 SOLAR GOLD



WPU109 DEEP GOLD

# VOPSELE ACRILICE PE BAZĂ DE APĂ - POLIURETANICĂ PENTRU AEROGRAF

## SERIA DE EFECTE SPECIALE

### SERIA DE EFECTE SPECIALE

Vopselele **Termocrome** își schimbă culoarea în funcție de temperatură.

**Stralucirile** sunt fosforescente în întuneric.

Vopselele **Fluo** reflectă mai multă lumină decât primesc.

Vopselele **Candy®** dau efecte colorate translucide.

FLUO



WPU211 FLUO YELLOW



WPU212 FLUO ORANGE



WPU213 FLUO RED



WPU214 FLUO ROSE



WPU215 FLUO YELLORANGE



WPU216 FLUO FUSHIA



WPU217 FLUO VIOLET



WPU218 FLUO BLEU



WPU219 FLUO GREEN



WPU220 FLUO LIME



WPU221 FLUO WHITE

CANDY



WPU170 BLUE CANDY



WPU171 ROSE CANDY



WPU172 BLACK CANDY



WPU173 GREEN CANDY



WPU174 YELLOW CANDY



WPU175 ORANGE CANDY



WPU176 BROWN CANDY



WPU177 VIOLET CANDY



WPU178 CITRON CANDY



WPU179 RED CANDY



WPU180 COBALT CANDY

THERMO



BLACK



BLUE



RED

GLOW



WPU401 GLOW GREEN



WPU402 GLOW AQUA



WPU403 GLOW BLUE



WPU404 GLOW PURPLE

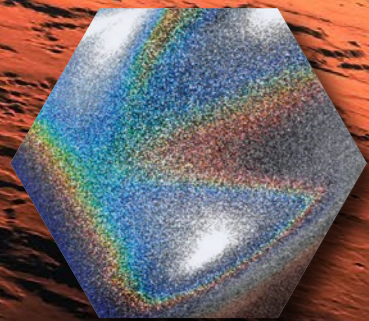


# VOPSELE ACRILICE PE BAZĂ DE APĂ - POLIURETANICĂ PENTRU AEROGRAF

## SERIA DE EFECTE SPECIALE

### SERIA DE EFECTE SPECIALE

#### HOLO



WPU330  
HOLOGRAPHIC 20



WPU331  
HOLOGRAPHIC 35

Picturile **Cameleonice** își schimbă culorile în funcție de unghiul de vedere. Vopselele **Holografice** creează reflexii de curcubeu.

Cele **20 de culori cameleon** se aplică pe un fundal negru **WPU011** sau **WPU501**.

Cele **5 culori Candy** se aplica pe toate vopselele din seria **Metallics WPU100**.

Cele **10 culori fluorescente** precum și cele **4 culori fosforescente** se aplică fundalurilor noastre albe **WPU001** sau **WPU502**.

#### CAMELEON



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 ROSE PURPLE



WPU318 RED GREEN



WPU320 GREEN SILVER



WPU321 BLUE VIOLET



WPU322 DEEP BLUE GREEN



WPU323 TURQ MAGENTA



WPU324 ORANGE RED



WPU325 TURQ ROSE



WPU326 YELLOW GREEN



WPU327 BLUE MARINE



WPU328 ORANGE VIOLET

## VOPSELE ACRILICE-POLIURETANICE PE BAZĂ DE APĂ PENTRU AEROGRAF

## 12 REFERINTE - LACURI ȘI PRODUSE AUXILIARE

## SERIA AUXILIARE

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 usucă 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 strat 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-poliuretanic 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.

# SPARKLE SI GRAFICA

VOPSELE PE BAZĂ DE SOLVENȚI AEROGRAF



# TABLOURI GRAFICE



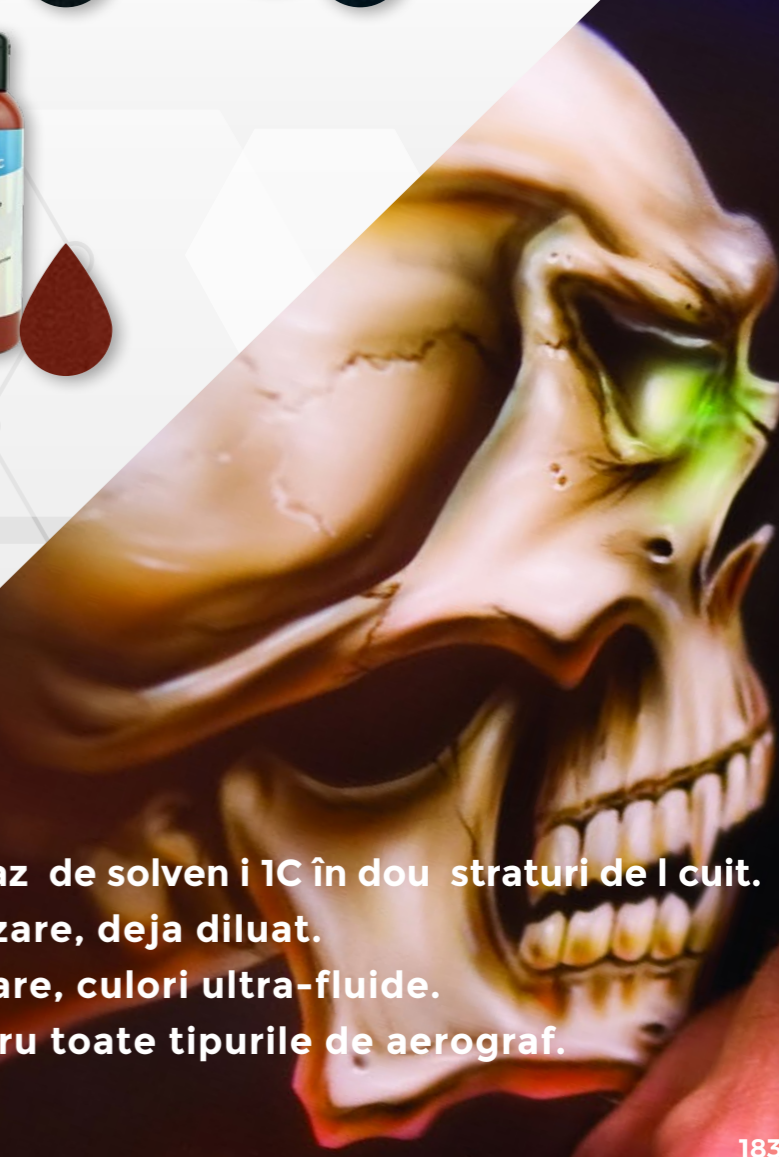
## SERIA ARTISTICA

GPH001	TURQUOISE
GPH002	ORANGE
GPH003	VIVID GREEN
GPH004	BURGANDY RED
GPH005	CYAN BLUE
GPH006	VERMILLON
GPH007	WHITE
GPH008	FLESH
GPH009	GOLDEN GREEN
GPH010	BLACK
GPH011	VIVID RED
GPH012	PINK
GPH013	YELLOW
GPH014	EMERALD GREEN
GPH015	CHERRY RED
GPH016	TRANSPARENT BLACK
GPH017	VIOLET
GPH018	MAGENTA
GPH019	SIENNA
GPH020	PHTALLO BLUE
GPH021	NIGHT BLUE
GPH022	OXYD YELLOW
GPH023	TRANSPARENT
GPH024	OXYD RED
GPH025	CERULEAN BLUE
GPH026	PETROLE BLUE
GPH027	PEACOCK BLUE
GPH028	LATEX BLUE
GPH029	AZUR BLUE
GPH030	HUNTER GREEN
GPH031	MALACHITE GREEN
GPH032	HOOKEE GREEN
GPH033	MILITARY GREEN

### VOPSEA AEROGRAF PENTRU CAROSERIE FORMULA SOLVENTULUI



Vopsele pe bază de solvenți în două straturi de 1 cm.  
Gata de utilizare, deja diluat.  
Acoperire mare, culori ultra-fluide.  
Potrivit pentru toate tipurile de aerograf.



# TABLOURI GRAFICE

## SERIA ARTISTICA

GPH034 PERSIAN ORANGE
GPH035 MANGO
GPH036 VENITIAN YELLOW
GPH037 SAHARA
GPH038 APRICOT
GPH039 CARDINAL RED
GPH040 VENITIAN RED
GPH041 AUBURN RED
GPH042 TUSCAN RED
GPH043 CRIMSON RED
GPH044 CINNABAR
GPH045 HAWAIIAN BROWN
GPH046 MAPPLE BROWN
GPH047 DARK SAND
GPH048 WILLOW GREEN
GPH049 BROWN
GPH050 MAHOGANY
GPH051 DESERT SAND
GPH052 MECCA ORANGE
GPH053 PASTE RED
GPH054 CORAL RED
GPH055 STONE GREY
GPH056 AMARANTH
GPH057 MAUVE
GPH058 IRIS
GPH059 LAVENDER
GPH060 ULTRAMARINE
GPH061 ASTRAL VIOLET
GPH062 BYZANTIUM PURPLE
GPH063 PERSIAN BLUE
GULF ORANGE 019
GULF BLUE 019



## VOPSEA AEROGRAF PENTRU CAROSERIE FORMULA SOLVENTULUI

Vopsele pe bază de solvenți în două straturi de 1 cuit.  
Gata de utilizare, deja diluat.  
Acoperire mare, culori ultra-fluide.  
Potrivit pentru toate tipurile de aerograf.



# TABLOURI GRAFICE

## VOPSEA AEROGRAF PENTRU CAROSERIE FORMULA SOLVENTULUI

Straturi de bază pe bază de solvenți de tip corp.  
Calitate super fina. Vopsele gata de utilizare.  
Potrivit pentru toate tipurile de aerogafe.

## CANDY

		
GPH201 CANDY YELLOW LEMON 22	GPH202 CANDY YELLOW 21	GPH203 CANDY ORANGE 54
		
GPH204 CANDY RED APPLE 119	GPH205 CANDY RED WINE 08	GPH206 CANDY VIOLET 17
		
GPH207 CANDY PURPLE 15	GPH208 CANDY BLACK 01	GPH209 CANDY CYAN BLUE 06
		
GPH210 CANDY ULTRAMARINE BLUE 07	GPH211 CANDY LIME GREEN 31	GPH212 CANDY CHLORO GREEN 33

## FLUO

				
FLUORESCENT BLANC	FLUORESCENT BLEU	FLUORESCENT FUSCHIA	FLUORESCENT JAUNE RAL 1026	FLUORESCENT ORANGE RAL 2005
				
FLUORESCENT ORANGE RAL 2007	FLUORESCENT ROSE ORANGE	FLUORESCENT ROSE	FLUORESCENT ROUGE RAL 3024	FLUORESCENT ROUGE RAL 3026
				
FLUORESCENT VERT LIME	FLUORESCENT VERT RAL 6038	FLUORESCENT VIOLET		



Vopsele pe bază de solvenți în două straturi de lăcuit.  
Gata de utilizare, deja diluat.  
Acoperire mare, culori ultra-fluide.  
Potrivit pentru toate tipurile de aerograf.

# SPARKLE

## VOPSELE PE BAZĂ DE SOLVENȚI AEROGRAF

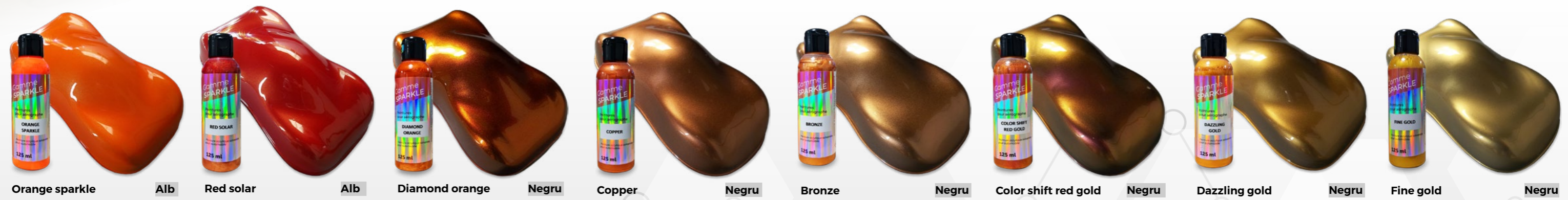
Vopselele din seria SPARKLE sunt vopsele ultrafine pe bază de solvenți destinate aerografului.

Ele produc efecte metalice sau sidefate irizate.

**Utilizare și suporturi:** Sunt potrivite pentru toate tipurile de suporturi pregătite și trebuie aplicat în straturi subțiri și uniforme.

repetat, fie pe un fundal alb, fie pe un fundal negru (Consultați tabelul). Ele trebuie apoi lăcuite, pentru a-și dezvălui efectul deplin.

**Compoziție:** baze de lac mat pe baza de solvent (vopsele monocomponente) gata de utilizare.



Vopselele pentru aerograf GRAPHIC și SPARKLE prezintă o finețe, aderență și calitate de uscare excepționale.

Sunt cea mai fiabilă alegere de vopsea pentru toți artiștii decoratori. pe caroserie





# CANDY HYDRO

## CONCENTRATE PE BAZĂ DE APĂ CANDY STARDUST



Cerneluri ultra-concentrate pentru nuanțarea lacurilor, lianților și mediilor pe bază de apă. Potrivit pentru toate vopselele și lacurile acrilice cu aerograf.

Doza recomandată: 5-6%  
 Produs neinflamabil.  
 Dimensiune 60 ml



NAME	REF
BLUE	CCH-B
YELLOW LEMON	CCH-C
FUSCHIA	CCH-F
YELLOW	CCH-J
BLACK	CCH-N
ORANGE	CCH-O
RED RUBI	CCH-R
GREEN	CCH-V





# HIKARI TOYS

Peinture pour  
SOFT PVC





## SERIA CULORI CREATIVE

Vopselele vinilice pentru jucăriile Sofubi sunt destinate decorațiunii și personalizării pe figurine și personaje fantastice din vinil PVC. Se usucă rapid și piesele vopsite pot fi manevrate și sunt complet uscate după 1 oră.

**DIMENSIUNE :** sticla de 60 ml

NAME	REF	C.I.
BLACK	HKT001	O PBK7
MOUSE GREY	KT002	O BLEND
WHITE	HKT003	O PW6
SKIN1	HKT004	O BLEND
SKIN2	HKT005	O BLEND
SKIN3	HKT006	O BLEND
SKIN4	HKT007	O BLEND
LEMON YELLOW	HKT008	O BLEND
YELLOW	HKT009	O PY74
OCHRE	HKT010	ST PY42
MAGENTA	HKT011	T PR122
ORANGE	HKT012	O PO104
ROSE	HKT013	O BLEND
BURGANDY	HKT014	T PR83
CHERRY RED	HKT015	ST BLEND
OXYD RED	HKT016	T BLEND
VIVID RED	HKT017	O PR101
BROWN	HKT018	ST BLEND
SIENNA	HKT019	O BLEND
VERMILLON	HKT020	O PR112
CINNABAR	HKT021	O BLEND
PERSIAN BLUE	HKT022	ST BLEND
PHTALO BLUE	HKT023	T PB15:3
CYAN BLUE	HKT024	O BLEND
MARINE BLUE	HKT025	O BLEND
TURQUOISE	HKT026	O BLEND
CERULEAN BLUE	HKT027	O BLEND
PETROLE BLUE	HKT028	O BLEND





SERIA CULORI CREATIVE

NAME	REF	C.I.
PEACOCK BLUE	HKT029 O	BLEND
LATEX BLUE	HKT030 O	BLEND
AZUR BLUE	HKT031 O	BLEND
ULTRAMARINE	HKT032 ST	BLEND
PHTALO GREEN	HKT033 T	PG7
VIVID GREEN	HKT034 O	BLEND
GOLDEN GREEN	HKT035 O	BLEND
HUNTER GREEN	HKT036 O	BLEND
MALACHITE GREEN	HKT037 O	BLEND
MILITARY GREEN	HKT038 O	BLEND
DARK SAND	HKT039 O	BLEND
WILLOW GREEN	HKT040 O	BLEND
PERSIAN ORANGE	HKT041 SO	BLEND
MAHOGANY	HKT042 SO	BLEND
DESERT SAND	HKT043 O	BLEND
MECCA ORANGE	HKT044 O	BLEND
MANGO	HKT045 O	BLEND
VENITIAN YELLOW	HKT046 O	BLEND
SAHARA	HKT047 O	BLEND
APRICOT	HKT048 O	BLEND
CARDINAL RED	HKT049 O	BLEND
VENITIAN RED	HKT050 SO	BLEND
AUBURN RED	HKT051 O	BLEND
HOOKER GREEN	HKT052 SO	BLEND
TUSCAN RED	HKT053 O	BLEND
CRIMSON RED	HKT054 O	BLEND
HAWAIIAN BROWN	HKT055 O	BLEND
MAPPLE BROWN	HKT056 O	BLEND
MOKA	HKT057 O	BLEND
PASTEL RED	HKT058 O	BLEND
CORAL RED	HKT059 O	BLEND
AMARANTH	HKT060 O	BLEND
MAUVE	HKT061 O	BLEND
IRIS	HKT062 O	BLEND
LAVENDER	HKT063 O	BLEND
ASTRAL VIOLET	HKT064 ST	BLEND
BYZANTIUM PURPLE	HKT065 ST	BLEND



# VOPSEA SOFUBI CU EFECTE SPECIALE



## SERIA CANDY

Vopselele SOFUBI sunt special concepute pentru a crea o legătură puternică directă pe suprafețele jucăriilor din PVC, Sofubi, etc. Fără grund de aderență și fără pregătire specifică.

**DIMENSIUNE** : sticla de 60 ml

NAME	REF
VIOLET	HKT301
MAGENTA	HKT302
RED	HKT303
ORANGE	HKT304
YELLOW	HKT305
CYAN BLUE	HKT306
GREEN	HKT307
BROWN	HKT308
BLACK	HKT309



## SERIA FOSFORRESCENTĂ

Sofubi: Jucării HIKARI culori pentru PVC

**DIMENSIUNE** : sticla de 60 ml



NAME	REF
GREEN	HKT401
AQUA	HKT402

## SERIA SCARABEUS

Culorile vopselelor sunt obtinute cu o selectie a celor mai buni pigmenti micronizati rezistenti la UV.

**DIMENSIUNE** : sticla de 60 ml



NAME	REF
AURORA NIGHT	HKT601
LAVA LAKE	HKT602
CHROMA VIOLET	HKT603
AMAZON BLUE	HKT604

Aflați mai multe pe site-ul nostru : [www.stardustcolors.ro](http://www.stardustcolors.ro)





## SERIA METALICA

Vopseaua vinilică, odată uscată, creează un strat gros și robust, cu aspect strălucitor de tip „plastic”.

**DIMENSIUNE** : sticla de 60 ml

NAME	REF	C.I.
BRIGHT SILVER	HKT201	METAL
AZTEC GOLD	HKT202	METAL
FINE ALUMINIUM	HKT203	METAL
COPPER GOLD	HKT204	METAL
ICE WHITE	HKT205	PEARL
WILLOW GREEN	HKT206	METAL
CONGO GREEN	HKT207	METAL
ANTIQUE MOSS	HKT208	METAL
BRASS GREEN	HKT209	METAL
PHANTOM BLUE	HKT210	METAL
ANDRMEDA BLUE	HKT211	METAL
RED PEARL	HKT212	PEARL
METALLIC ORANGE	HKT213	METAL
ROSE GOLD	HKT214	METAL
CRAZED RED	HKT215	METAL
LAVA STREAM	HKT216	METAL
MARBELLA SUNSET	HKT217	METAL
CLEOPATRA PURPLE	HKT218	PEARL
SPECTRAL VIOLET	HKT219	PEARL



NAME	REF
MAGENTA	HKT501
RED	HKT502
ORANGE	HKT503
YELLOW	HKT504
GREEN	HKT505
PINK	HKT506



## SERIA FLUORESCENTA

Vopselele din seria Hikari Toys sunt foarte ușor de aplicat pe jucăriile din vinil moale strălucitoare, asigurând o aderență remarcabilă.

**DIMENSIUNE** : sticla de 60 ml

Aflați mai multe pe site-ul nostru : [www.stardustcolors.ro](http://www.stardustcolors.ro)



# AUXILIARII



NAME	REF	FORMAT
TRANSPARENT MEDIUM	HKT101	60ML
TRANSPARENT GLOSS	HKT102	60ML
TRANSPARENT MEDIUM	HKT103	250ML
TRANSPARENT GLOSS	HKT104	250ML
THINNER	HKT105	60ML
THINNER	HKT106	250ML
THINNER	HKT107	1L
TRANSPARENT MEDIUM	HKT108	1L
TRANSPARENT GLOSS	HKT109	1L
LEVELING RETARDER	HKT110	60ML
LEVELING RETARDER	HKT111	250ML
LEVELING RETARDER	HKT112	1L



TRANSPARENT MEDIUM

NORMAL THINNER

## AUXILIARII

Gama de culori Hikari Toys este însoțită de un lac lucios, un liant mat și doi diluanți: Primul este folosit pentru a reduce vâscozitatea vopselelor (aproximativ 70% sunt necesare), în timp ce retarderul, permite prelungirea timpului de uscare.

Gama de jucării HIKARI® include o serie de culori pentru artiștii Sofubi:

- Serii de culori primare monopigmentate care trebuie amestecate pentru a dezvolta o gamă largă de culori
- Serii de culori secundare
- Serii de culori metalice
- Seria cu efecte speciale
- Auxiliare



LEVELING RETARDER



TRANSPARENT GLOSS

# VOPSEA LEXAN R/C

## VOPSELE PENTRU RADIO MODEL RC PE LEXAN - 29 HIKARI R/C RACING COLORS

Vopselele din seria Hikari RC sunt formule acrilice pe bază de apă special concepute pentru modelarea radio. Vopselele Hikari RC oferă o serie de calități, începând cu **aderența maximă la Lexan®, putere superioară de acoperire, flexibilitate mare și rezistență la impact.**

FORMULA SPECIALA LEXAN®  
PE BAZA DE APA  
VOPSELE CU AEROGRAF GATA DE UTILIZAT



HRC001 ABSOLUTE BLACK
HRC002 ANCHOR GREY
HRC003 CAVERN GREY
HRC004 TITAN WHITE
HRC005 TURQUOISE
HRC006 ADMIRAL BLUE
HRC007 TEAL BLUE
HRC008 CERULEAN BLUE
HRC009 STEEL BLUE
HRC010 INDIGO
HRC011 BYZANTIUM PURPLE
HRC012 JUNGLE GREEN
HRC013 SHAMROCK GREEN
HRC014 LIMEGRASS
HRC015 CADMIUM GREEN
HRC016 BRITISH GREEN
HRC017 JADE GREEN
HRC018 MALACHITE GREEN
HRC019 VIVID RED
HRC020 FUSION RED
HRC021 SUNSET ORANGE
HRC022 BURNING ORANGE
HRC023 ORANGE SIGNAL
HRC024 FLORIDA YELLOW
HRC025 YELLOW
HRC026 LIGHT YELLOW
HRC027 LIGHT OAK
HRC028 OCHRE EARTH
HRC029 MARTIAN EARTH







# SERIA METALICA

## VOPSEA SIDEFATĂ SAU METALICĂ

Diferite de culorile seriei opace, vopsele metalice sunt compuse din pigmenti pe bază de sidf sau aluminiu. Ele produc efecte de reflexie foarte atractive și foarte fin pigmentate. Aceste denumiri se referă în mod obișnuit la vopsele care conțin mica sau aluminiu.



HRC201 SPARKLE SILVER
HRC202 SILVER METAL
HRC203 LUNAR WHITE
HRC204 MAYAN GOLD
HRC205 LIQUID BRONZE
HRC206 FINE COPPER
HRC207 RUBY RED
HRC208 VULCAN ORANGE
HRC209 VIVID ORANGE
HRC210 RACING YELLOW
HRC211 TAURUS GREEN
HRC212 JUNGLE GREEN
HRC213 TURQUOISE GEM
HRC214 CELESIAL BLUE
HRC215 DAMAS ROSE
HRC216 GAMA VIOLET
HRC217 BLACKSTONE



17 CULORI METALICE PE BAZĂ DE APĂ PENTRU LEXAN®  
GATA DE UTILIZARE PENTRU AEROGRAF  
ÎN FUNCȚIE DE FIECARE CULOARE, POATE FI NECESARĂ O  
CULOARE DE FUNDAL ALBĂ SAU NEAGRĂ

# SERIA FLUORESCENTA

## VOPSELE FLUORESCENTE LEXAN

Vopsele fluorescente pentru radiomodelare sunt compuse din pigmenti speciali care le conferă culorile lor excepțional de strălucitoare. Aceste culori produc o intensitate mai mare decât toate celelalte vopsele.

HRC301 HYPNOTIC FUSHIA
HRC302 LADY ROSE
HRC303 FUSION RED
HRC304 PLASMA ORANGE
HRC305 LIGHT ORANGE
HRC306 RADIANT YELLOW
HRC307 JAMAICAN GREEN
HRC308 SAN PEDRO GREEN
HRC309 INTENSE BLUE



9 NUANȚE FLUORESCENTE GATA DE UTILIZARE  
FORMULA SPECIALA PE BAZA DE APA LEXAN®  
PENTRU AEROGRAF SAU PISTOL DE PULVERIZARE  
VOPSEA DE FUNDAL : ALB

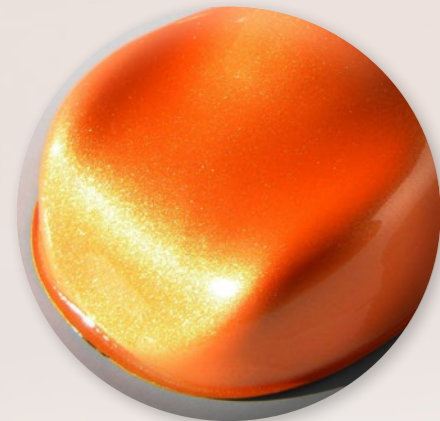




# SERIA IRIDESCENTES

## VOPSELE IRIZANTE PENTRU MODELARE RC PE LEXAN

Seria de culori irizate oferă culori ultra-vii cu un efect de reflexie colorat și strălucitor vizibil din anumite unghiuri de vizualizare. Acestea sunt vopsele cu aerograf pe bază de apă. Acestea trebuie aplicate în prima poziție, apoi acoperite cu un fundal alb de suport imperativ. Nu sunt culori opace, sunt culori semi-transparente și nu pot acoperi alte culori.



HRC601 VIOLET RED
HRC602 RED GOLD
HRC603 LIME GOLD
HRC604 FUSHIA BLUE
HRC605 GREEN BLUE
HRC606 YELLOW GREEN
HRC607 BLUE GREEN
HRC608 ORANGE GOLD
HRC609 TURQUOISE GREEN



**8 CULORI PURE CU REFLEXE IRIZATE**  
**ADERENȚĂ GARANTATĂ PE LEXAN®**  
 CU AEROGRAF > 0,3 MM SAU PISTOL HVLP  
 SE DILUEAZĂ NUMAI DACĂ ESTE NECESAR, CU DILUȚIA HRC101

# SERIA SCARABEUS

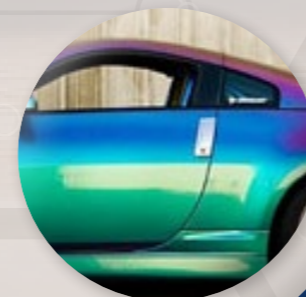
## VOPSEA SCARABEUS PENTRU MODELARE RC PE LEXAN

Gama Scarabeus este alcătuită din vopsele sidefate Lexan cu efect de schimbare a culorii. Variațiile de culori au loc în funcție de punctul de vedere al observatorului. Vopselele prezintă 2 până la 4 culori diferite.

HRC401 TURQUOISE FANTASY
HRC402 RAGING BLUE
HRC403 ALDEBARAN ORANGE
HRC404 SOLARIS YELLOW
HRC405 PÖLARIS VIOLET
HRC406 QUANTIC GREEN



**6 NUANTE SCHIMBATOARE DE CULOARE**  
**FORMULA DE ADERENȚĂ GARANTATĂ PE LEXAN®**  
 CU AEROGRAF > 0,3 MM SAU PISTOL HVLP  
 APLICAȚI ÎN STRATURI FOARTE SUBȚIRI (4 PÂNĂ LA 5)



STARDUST





# SERIA CANDY

## VOPSELE CANDY LEXAN SI MODELARE RC

O Bombă este o nuanță complet transparentă și, prin urmare, are un rol în colorarea luminii.



În mod normal, este necesar să-l aplicați împreună cu un al doilea strat metalic sau sidefat pentru a face lumina. O vopsea Candy în modelare RC poate fi aplicată uneori fără strat, atunci când doriți să nuanțați zonele geamurilor sau parbrizelor.

# SERIA AUXILIAR

## LAC SPECIAL LEXAN SI RADIOMODELING - ACRILIC LUCIOS SAU MAT

Lacul HKR lucios sau mat este folosit în special pentru realizarea de modele radio pe caroserii Lexan. Este, de asemenea, un lac deosebit de rezistent, și rezistent la șocuri, cu o bună flexibilitate. Este un lac excelent purtător pentru amestecarea culorilor, perlelor sau sclipiciului. În cele din urmă, lacul HKR oferă o protecție excelentă a culorii împotriva razelor UV.



HRC101 THINNER
HRC110 PRIMER
HKR-B GLOSS CLEARCOAT
HKR-M MATT CLEARCOAT



HRC110 PRIMER



HRC101 THINNER



HKR-B GLOSS CLEARCOAT



HKR-M MATT CLEARCOAT

HRC501 RUBY RED
HRC502 FUSION ORANGE
HRC503 ZIRCON BLUE
HRC504 SAPPHIRE BLUE
HRC505 AMAZON GREEN
HRC506 CYGNUS TURQUOISE
HRC507 MAGENTA ULTRA
HRC508 PIT BLACK
HRC509 MERCURE YELLOW
HRC510 ELECTRIC VIOLET
HRC511 YELLOW FLUOR



HRC501 RUBY RED

HRC502 FUSION ORANGE

HRC503 ZIRCON BLUE

HRC504 SAPPHIRE BLUE

HRC505 AMAZON GREEN

HRC506 CYGNUS TURQUOISE

HRC507 MAGENTA ULTRA

HRC508 PIT BLACK

HRC509 MERCURE YELLOW

HRC510 ELECTRIC VIOLET

HRC511 YELLOW FLUOR

2 VERSIUNI DIN CARE SA ALEGI: LUCIOS SAU MAT

LAC TRANSPARENT LEXAN

DUZA PENTRU AEROGRAF >=0,3 MM

DUZA PISTOLULUI 0,8-1,4MM

APLICAȚI 1-2 STRATURI

11 CULORI TRANSPARENTE CANDY  
FORMULA SPECIALA ACRILICA LEXAN

TEMPERATURA DE FUNCTIONARE RECOMANDATA: 15 - 25°C

RECUPERARE: 24H



# HIKARI RC

LEXAN® R/C BODY & MODELING



## PRODUSE AUXILIARE

PICTURA MODEL R/C

## NITRO BLOCK

Produs pulverizat pentru protectia vopselelor impotriva combustibililor.

2 VERSIUNI: ALB SAU  
TRANSPARENT  
REF: HKR-NBT  
0,5L / 1L / 5L

PRODUS ACRILIC 100% PE  
BAZA DE APA  
NEINFLAMABIL  
DUZA : => 1.00MM

## LIQUID MASK

Produs pulverizabil transparent pentru lucrari de decorare si mascare pe carene Lexan.

TRANSPARENT  
REF: LSK  
0,5L / 1L / 5L

NU PATA  
NU ADERA  
100% ACRILIC PE BAZ DE APA  
UAOR DE T IAT  
DUZA: => 1.00MM

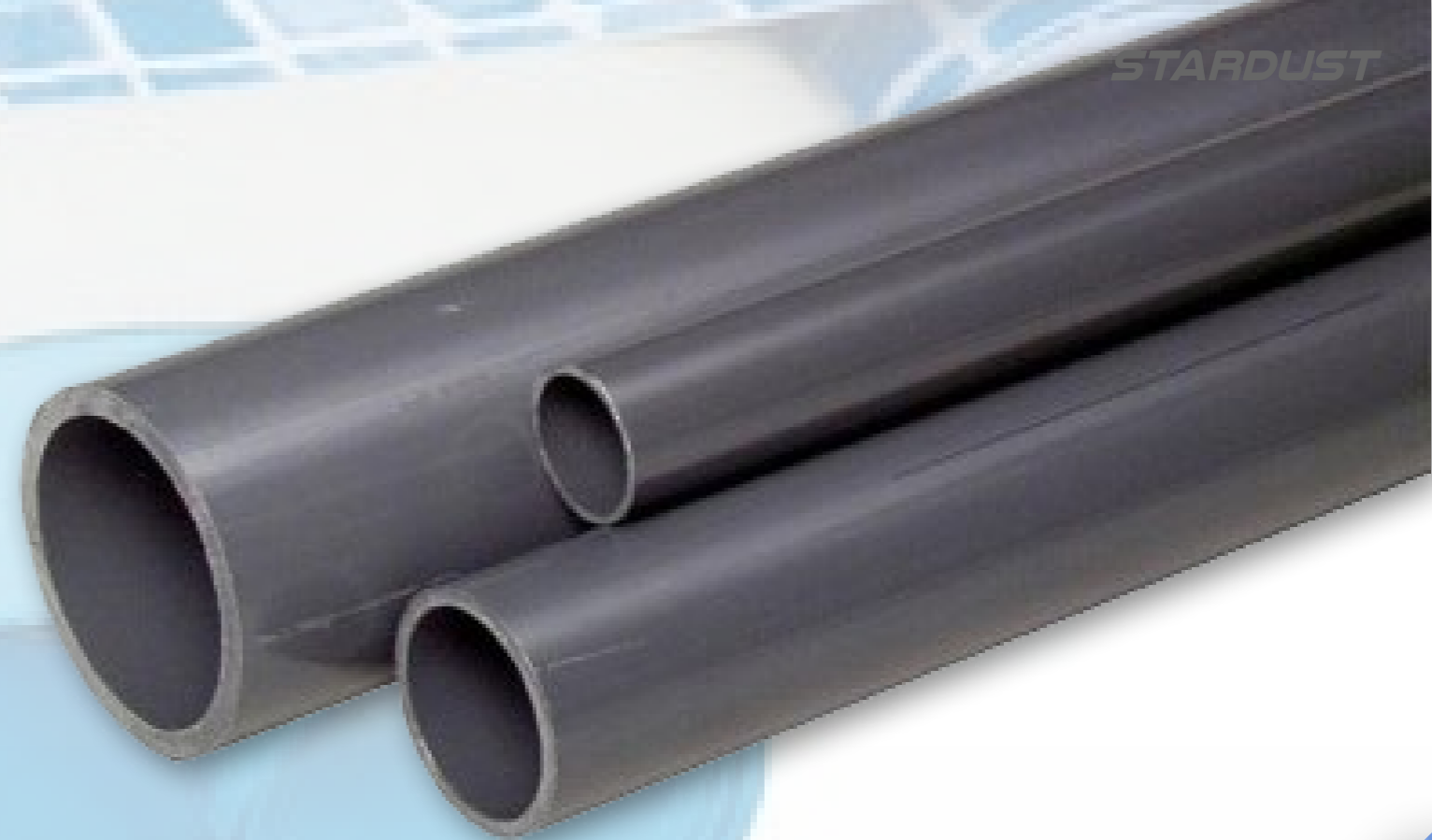


# VOPSEA LICHID PVC

## GRUND/FINISAJ REACTIV PENTRU PVC P8038

P8038 substratul din PVC este un promotor de aderență pentru PVC. Este un grund pe bază de vinil care reacționează imediat pe suprafețele din PVC creând o aderență totală.

PVC lichid P8038 poate fi descris ca un grund (de aderat), cu toate acestea poate fi descris și ca o vopsea de finisare, deoarece este extraordinar de rezistent. Oferim nuanțare



**DIMENSIUNE :** 1L / 5L / 20L

**APLICARE :** perie/pistol

**UTILIZARE :** PVC armat, căptușeli pentru piscină, capace, pânze, țevi, jucării, rezervoare.

PRODUS INFLAMABIL PE BAZA DE SOLVENT

ADERENTA TOTALA PE PVC

FILM ULTRA FLEXIBIL ȘI ELASTIC

ULTRA DUR ȘI REZISTENT (SOARE, APĂ, DETERGENT, CLOR, CHIMICALE)

DISPONIBIL ÎN CULORI CLARE SAU COLORATE

LIVRAT PUR, A FI DILUAT CONFORM MODULUI DE UTILIZARE

FINISAJ SATINAT

GROSIME DE 25 μm USCAT PE STRAT