

# ***STARDUST***

*COLORS*

---

**CATALOGUE 2022**

---



EXCLUSIVE REPRESENTATION IN INDIA

REPRELIQUID STUDIOS PVT. LTD. 4/1 WARE ROAD, FRAZER TOWN, BANGALORE 560005, INDIA.

# Sommaire

## 1 PEINTURES À EFFETS SPÉCIAUX

Peintures Caméléon .....	06
Peintures Holographiques .....	12
Peintures Opalescentes .....	16
Peintures Thermochromique .....	20
Peintures Photochromique .....	22
Peintures Fluorescentes .....	26
Vernis Nacré Crystal .....	28
Peintures Phosphorescentes .....	30
Effet Rouille Magnétique .....	38
Peinture Lava Cracks et Marblizer .....	40
Cristaliseur .....	46
Peinture Candy .....	52
Peintures Fluorescentes lumière noire UV .....	62

## 2 EFFETS CHROME

Peinture Chrome .....	66
Systèmes de Chromage .....	01
Consommables pour Chromage .....	01
Chrome at Home – Chrome Facile .....	01

## 3 PEINTURE CARROSSERIE

Peinture Metallisée .....	01
Peintures Diamant .....	76
Peinture Multicolorz / Peintures Nacrées / Peinture Black Interference / Peinture Iridescente	
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 VERNIS ET FINITIONS

Vernis automobile / carrosserie .....	01
Vernis et Peintures Mats .....	88
Vernis Spéciaux 1 page .....	01
Revêtements Nano-Céramique .....	92
Peintures Techniques .....	01
Peinture Industrie / Peinture Hydrophobique / Peinture Rétro-Réfléchissante / Peinture Haute Température	

## 5 SPÉCIALITÉS

Résine Epoxy .....	96
Nacres et Paillettes STARDUST .....	100
Metal Flakes .....	106
Paillettes Décoration / Nail Art / Pigments Minéraux	
Pigments Phosphorescent .....	114
Dorure .....	01
Pinstriping .....	01
Hydro Diping .....	01

## 6 OUTILS ET ACCESSOIRES

Pistolets à peinture - Pistolet HVLP de carrosserie .....	01
Aéroglyphes .....	01
Protections du Peintre .....	01
Abrasifs et Adhésifs Carrosserie .....	01
Polissage et Lustrage .....	01
Raccords pneumatiques et accessoires .....	118

## 7 PEINTURE AÉROGRAPHE

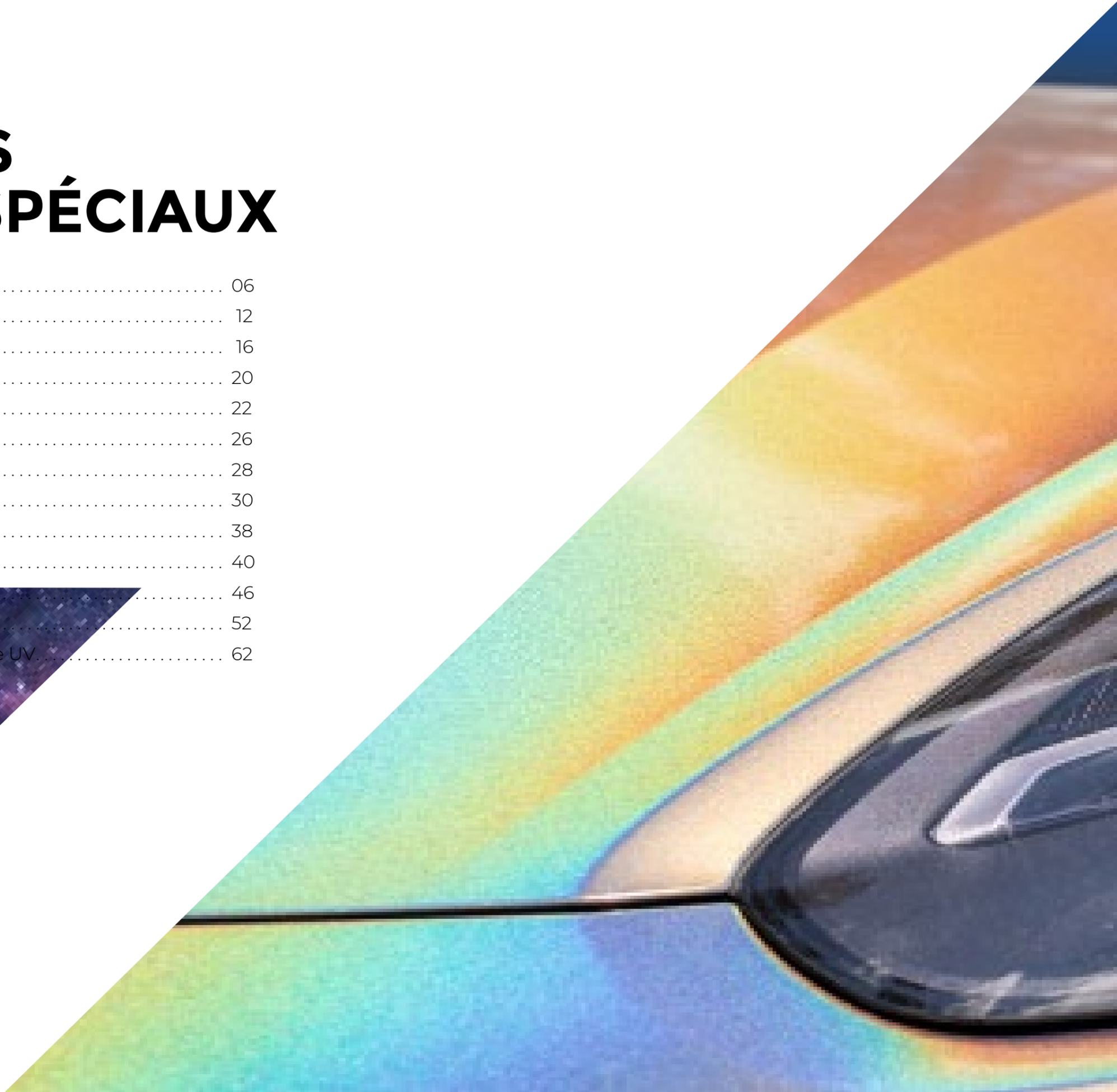
Peinture Acrylique STARDUST PRO .....	01
Peinture Solvantée GRAPHIC .....	122
Peinture Solvantée SPARKLE .....	124
Peinture Acrylique VALLEJO .....	01

## 8 PEINTURE MODELISME

Série CREATIVE COLORS .....	01
Peinture SOFUBI A EFFETS SPECIAUX .....	122
Les AUXILIAIRES .....	124

# 1 PEINTURES À EFFETS SPÉCIAUX

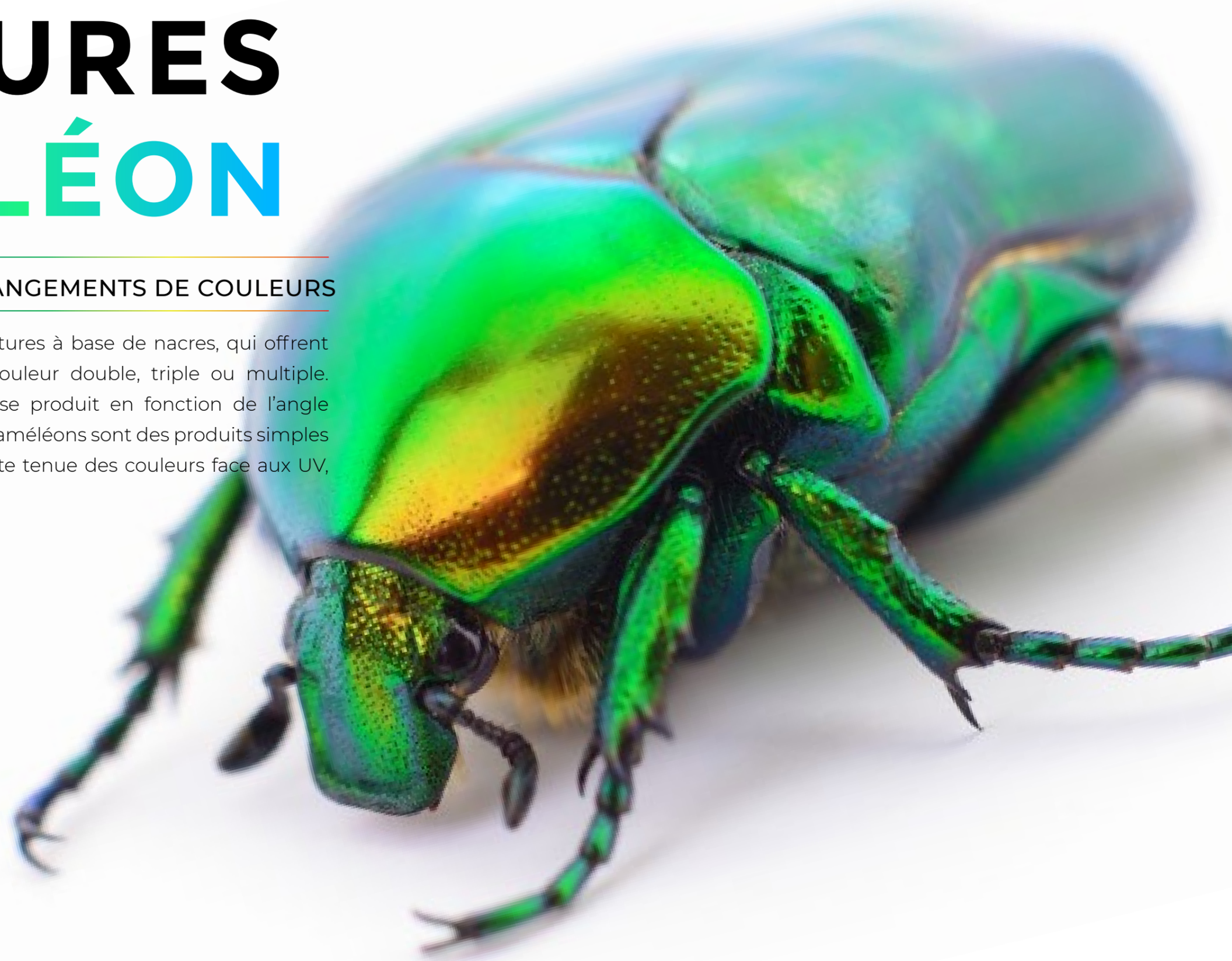
Peintures Caméléon .....	06
Peintures Holographiques.....	12
Peintures Opalescentes.....	16
Peintures Thermochromique.....	20
Peintures Photochromique .....	22
Peintures Fluorescentes .....	26
Vernis Nacré Crystal .....	28
Peintures Phosphorescentes .....	30
Effet Rouille Magnétique.....	38
Peintures Lava Cracks et Marblizer .....	40
Cristaliseur.....	46
Peinture Candy.....	52
Peintures Fluorescentes lumière noire UV.....	62



# PEINTURES CAMÉLÉON

## PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS

Les caméléons Stardust sont des peintures à base de nacres, qui offrent un effet visuel de changement de couleur double, triple ou multiple. Ce glissement d'une teinte à l'autre se produit en fonction de l'angle de vue de l'observateur. Les peintures caméléons sont des produits simples à appliquer, et garantissant une parfaite tenue des couleurs face aux UV, à la chaleur, aux intempéries.



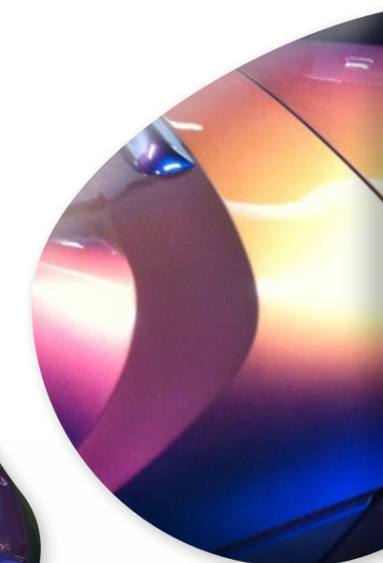


# PEINTURES CAMÉLÉON

PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400 ML  
POT 250 ML  
POT 500 ML  
KIT 2L



<b>OR ROSE VIOLET</b> 205	<b>BLEU ROUGE</b> 215	<b>TURQUOISE BLEU VIOLET</b> 217	<b>OR VERT BLEU</b> 225	<b>BLEU VERT PROFOND</b> CS32	<b>VERT ORANGE</b> OS32
<b>VIOLET VERT</b> 1001	<b>TURQUOISE ROSE</b> 1002	<b>VERT PECHE</b> 1003	<b>BLEU VERT</b> 1004	<b>VERT VIOLET ORANGE</b> B1005	<b>VERT GRIS VIOLET</b> B1006
<b>AQUAMARINE BLEU VIOLET ROUGE</b> 82061	<b>TURQUOISE BLEU VIOLET ROUGE</b> 82062	<b>BLEU VIOLET ROUGE CUIVRE</b> 82063	<b>MAUVE ORANGE</b> 82064	<b>ROUGE OR</b> 82065	<b>VERT BLEU VIOLET ROSE</b> 1345



# PEINTURES CAMÉLÉON EXTREM

## PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS INTENSES

La série des caméléons «Extrem» de Stardust décline une **série de peintures de très haute qualité**, qui produisent un changement de couleur en fonction de l'angle d'observation.

Produites avec des **nacres à base de magnésium**, les caméléons Extrem créent des **teintes plus saturées, plus couvrantes, avec des transitions de couleurs plus intenses.**



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400ML  
POT 250ML  
KIT 2L



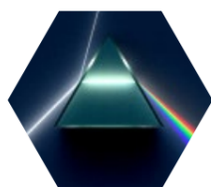
<b>OR VERT BLEU</b> L1090 NEBULAR	<b>ROSE BEIGE GREEN</b> L1010 CENTAURI	<b>VERT GRIS</b> L1020 DRACONIS	<b>TURQUOISE ARGENT</b> L1030 MAJORIS	<b>VIOLET BLEU VERT OR</b> L1060 ANDROMEDA	<b>BLEU VIOLET</b> L1070 SAPHIRE
<b>OR VERT</b> L1080 GAMMA LEONIS	<b>VERT BLEU VIOLET ROUGE ORANGE</b> L1009 ORIONIS	<b>BLEU VERT</b> L1100 SIRIUS	<b>VERT TURQUOISE VIOLET</b> L1210 ALPHA BOREALIS	<b>TURQUOISE BLEU VIOLET ROUGE ORANGE</b> L1230 EPSILON	<b>BLEU VIOLET ROUGE ORANGE</b> L1280 SAGITTARI
<b>BLEU VERT OR MARRON</b> L1864 SCORPIUS	<b>TURQ VERT OR ROSE</b> L1866 ALDEBARAN	<b>VERT OR ORANGE ROSE</b> L1868 ARCTURUS	<b>VERT LAVA ORANGE</b> L1870 ANTARES	<b>VERT PECHE</b> L1050 AFRICA	

# PEINTURES HOLOGRAPHIQUES

## PEINTURES À EFFETS DE COULEUR

Les peintures holographiques offrent des reflets arc en ciel. Leurs particules microscopiques, réfléchissent la lumière sous tous les angles, reflétant toute les teintes du spectre des couleurs.





# PEINTURES HOLOGRAPHIQUES

## PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS

Les peintures holographiques créent des **effets prismatiques aux reflets arc en ciel**. Leurs **particules microscopiques de forme ondulées**, réfléchissent la lumière incidente et la décomposent en **toutes les couleurs du spectre**.

Nous fabriquons des peintures holographiques en grades de qualité et de finesse de particules, depuis les **micro paillettes de polyester métallisées (68 et 200 µm)**, jusqu'aux **micro pigments d'aluminium issus des dernières technologies (10, 12, 20, 35 µm)**.



PEINTURE HOLOGRAPHIQUE SUR FOND BLANC, SUR FOND GRIS ET SUR FOND NOIR

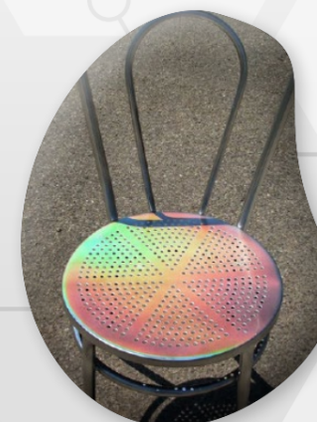
### SÉRIE HOLOGRAPHIQUES DISPONIBLE EN 6 RÉFÉRENCES :

<b>SPECTRUM</b> H110µm	<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



### DISPONIBLE EN :

- AÉROSOL 400ML
- POT 125ML
- POT 250ML
- POT 1L
- POT 2L
- POT 5L





# PEINTURES DICHROÏQUES OPALESCENTES

## PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS

Uniques au monde, ces peintures sont **opalescentes** et montrent **des reflets iridescents** identiques à ceux de la nacre produite par certains coquillages, ou aux couleurs de certaines pierres précieuses et opales blanches. Les 6 teintes de la gamme Opal dévoilent **un arc en ciel de reflets subtiles**.

### EFFET DICHROÏQUE :

le produit reflète la lumière en montrant une surface «métallisée blanche électrique» et des nuances changeantes et lumineuses, en fonction du point de vue de l'observateur.

### SÉRIE OPALESCENTE DISPONIBLE EN 6 RÉFÉRENCES :

		
<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



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400ML  
POT 250ML  
KIT 2L



# PEINTURES DICHROÏQUES OPALESCENTES **QUASAR**

## PEINTURES À EFFETS DE CHANGEMENTS DE COULEURS

La série des **OPAL QUASAR** représente une gamme de qualité **supérieure**, avec des particules légèrement plus grosses que les OPAL classiques, donnant donc des reflets plus **irisés**. Les **QUASARS** créent aussi des changements de **couleurs plus radicaux**.

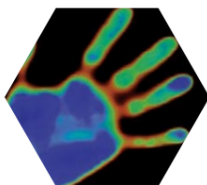


**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400ML  
POT 250ML  
KIT 2L

### SÉRIE OPALESCENTE QUASAR DISPONIBLE EN 5 RÉFÉRENCES :

		
OP101Q	OP107Q	OP109Q
		
OP121Q	OP187Q	





# PEINTURE THERMOCHROMIQUE

## EFFET DE CHANGEMENT DE COULEUR SELON LA TEMPÉRATURE



Les peintures Thermochromiques réagissent aux différents niveaux de température en changeant de couleur, en disparaissant ou en apparaissant. Elles sont disponibles en base acrylique ou solvantée, avec plusieurs couleurs et paliers de températures. La réaction de changement de couleur est progressive, immédiate et réversible.



DISPONIBLE EN : POT 250ML - 1L - 5L

### PERSONNALISATION

Nous pouvons **fabriquer sur demande** une peinture thermochromique **personnalisée** avec une variété de couleurs et de niveaux de température.

### PARTICULARITÉS

Sensibilité et faible résistance aux Uvs

### DURÉE DE VIE

10 000 changement de couleurs environ

### NOUS FABRIQUONS TROIS TYPES DE PEINTURES THERMOCHROMIQUES :



#### THERMOCHROMIQUES STANDARD

Opaque à froid / transparente au dessus d'un certain palier de températures.

Les couleurs disponibles sont :

Couleurs	Temp. en °C
Noir	10-15°, 26-31°, 40-45°, 57-62°
Rouge	10-15°, 26-31°
Bleu	10-15°, 26-31°



#### THERMOCHROMIQUES PULSAR

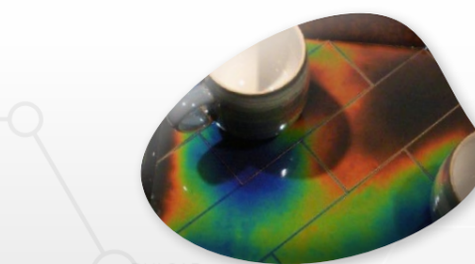
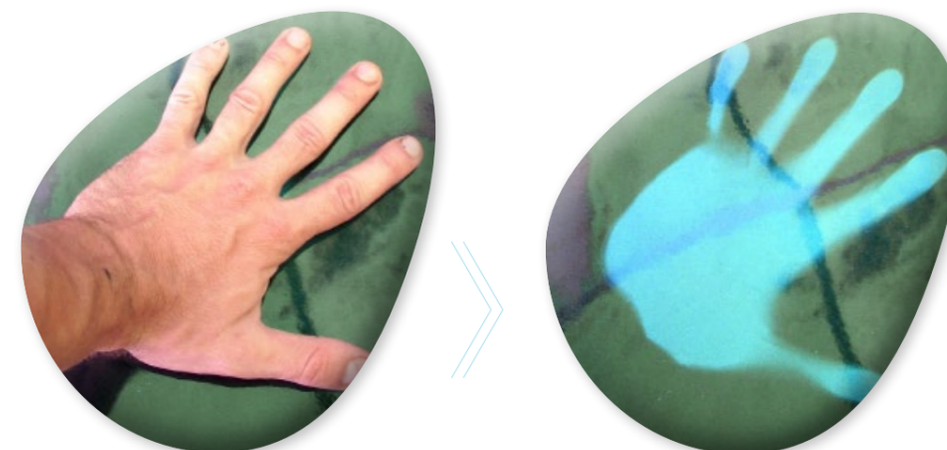
Contient des pigments à cristaux liquides qui opèrent un changement de plusieurs couleurs

Couleurs	Temp. en °C
Transparent	<27°C
Rouge	<29°C
vert	<31°C
Bleu	<37°C
Transparent	<41°C



#### THERMOCHROMIQUES IRRÉVERSIBLE

Ces couleurs thermochromes sont semi transparentes et donc faiblement opaques. Elles offrent la possibilité de jouer avec la couleur du fond en créant diverses combinaisons de couleurs



PULSAR





# PEINTURE PHOTOCHROMIQUE

## EFFET DE CHANGEMENT DE COULEUR PAR EXPOSITION À LA LUMIÈRE

Les peintures photochromiques changent de couleurs sous l'effet de la lumière directe : elles réagissent à l'exposition à la lumière blanche et à la lumière UV, en passant de l'état incolore à l'état coloré. Les couleurs photochromiques sont semi-transparentes et faiblement opaques. Elles offrent la possibilité de jouer avec la couleur du fond

en créant diverses combinaisons de couleurs. À l'état incolore, la couleur de fond est totalement visible, tandis qu'à l'état coloré, la couleur de fond est totalement ou partiellement occultée, selon le nombre de couches de peinture photochromique. **Le changement de couleur est progressif, immédiat et réversible.**



DISPONIBLE EN : POT 250ML - 1L - 5L

COULEUR : BLEU OU ROUGE

### PERSONNALISATION

Nous pouvons fabriquer sur demande une peinture photochromique **personnalisée** avec **un choix de 10 couleurs**

### PARTICULARITÉS

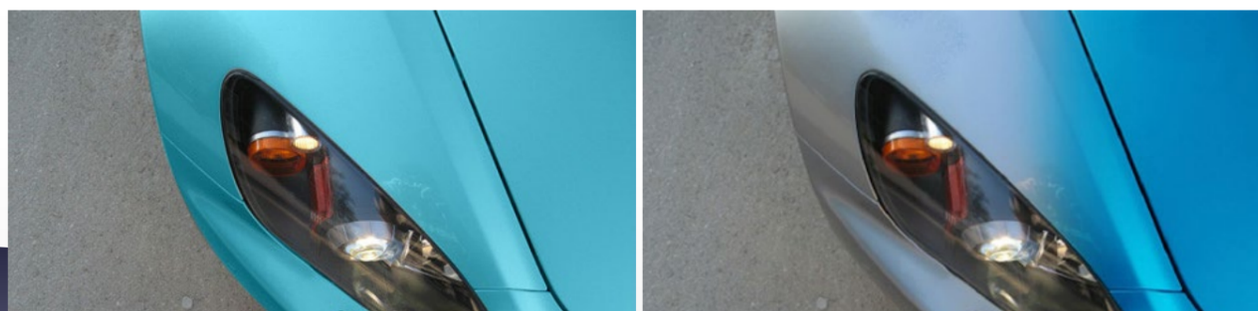
Sensibilité et faible résistance aux Uvs

### DURÉE DE VIE

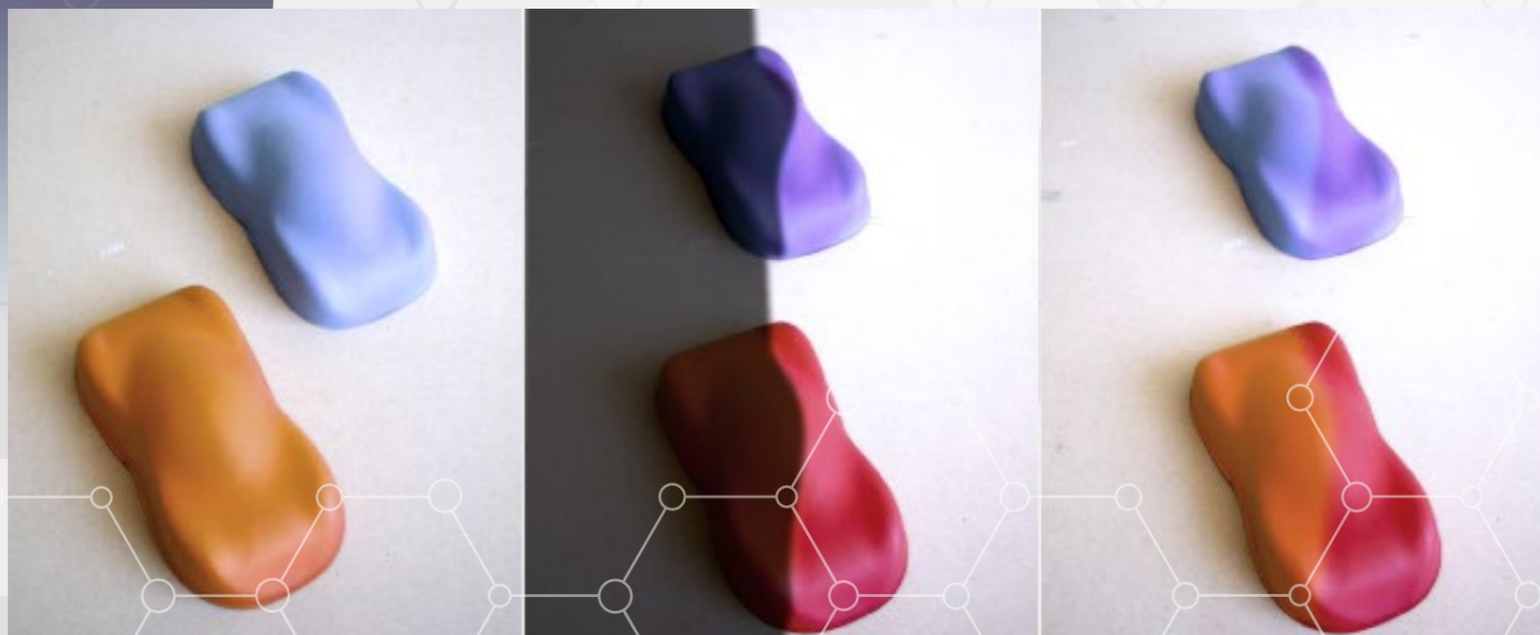
10 000 changement de couleurs environ

Formulation acrylique sans solvant

EXEMPLE : base jaune + photochromique bleu = Couleur jaune (inactivée) / Couleur verte (activée)



EXEMPLE : base jaune + photochromique bleu = Couleur jaune (inactivée) / Couleur verte (activée)



# PEINTURES FLUORESCENTES

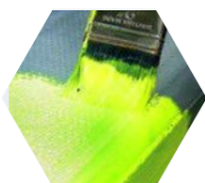
---

TEINTES ULTRA VIVES À BASE DE PIGMENTS FLUORESCENTS

---

Les peintures fluorescentes se démarquent de leur environnement avec leurs couleurs vives et saturées. Elles renvoient plus de lumière qu'elles n'en reçoivent grâce à leurs pigments fluorescents, qui font partie de la famille des produits photoluminescents. Ce sont des couleurs semi transparentes à appliquer sur fond blanc.





# PEINTURES FLUORESCENTES

## TEINTES ULTRA VIVES À BASE DE PIGMENTS FLUORESCENTS

StardustColors produit les peintures fluorescentes en version solvantée pour le domaine de la carrosserie, ou en version acrylique à l'eau.

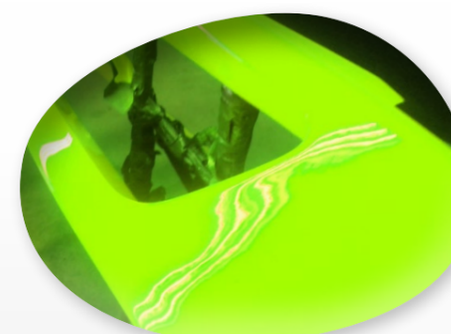
Les peintures fluorescentes montrent une fragilité importante à la lumière du soleil. Pour améliorer sa tenue en extérieur, il est recommandé d'appliquer une épaisseur importante, et en plus, un vernis anti Uvs.

### SÉRIE FLUORESCENTE DISPONIBLE EN 14 RÉFÉRENCES :

VIOLET	FUSHIA	ROSE	ROSE-ORANGE	
ROUGE RAL 3024	ROUGE RAL 3026	ORANGE RAL 2005	ORANGE RAL 2007	JAUNE TRANSLUCIDE 9FG
JAUNE RAL 1026	VERT LIME	VERT RAL 6038	BLEU	BLANC



**DISPONIBLE EN :**  
 AÉROSOL 400ML  
 POT 125ML  
 POT 500ML  
 POT 1L  
 POT 5L





# VERNIS CRYSTAL INTERFÉRENCE

## EFFET OPTIQUE DE REFLETS COLORÉS ET IRISÉS

Les vernis Crystal interférences sont des vernis acryliques 2C transparents et brillants, qui produisent un effet spécial de reflets pouvant apparaître sous la lumière directe et selon l'angle de vue. Cette couleur irisée est le pure produit de la réflexion de la lumière. On qualifie leur reflets d'interférentiels, car leurs pigments renvoient une couleur qui peut être différente ou même contraire à la couleur de la surface sur laquelle le vernis est appliqué.

Ces vernis ne modifient pas ou peu la couleur de fond sur laquelle ils sont appliqués. Il est possible de les appliquer sur tous types de

couleurs, mais aussi sur des fonds fluorescents, ou sur des matériaux transparents.

Ce sont des vernis haute résistance de type UHS (VOC <420g/L), qui présentent une parfaite résistance aux Uvs. Des versions acryliques sans solvants sont réalisables.

### APPLICATION :

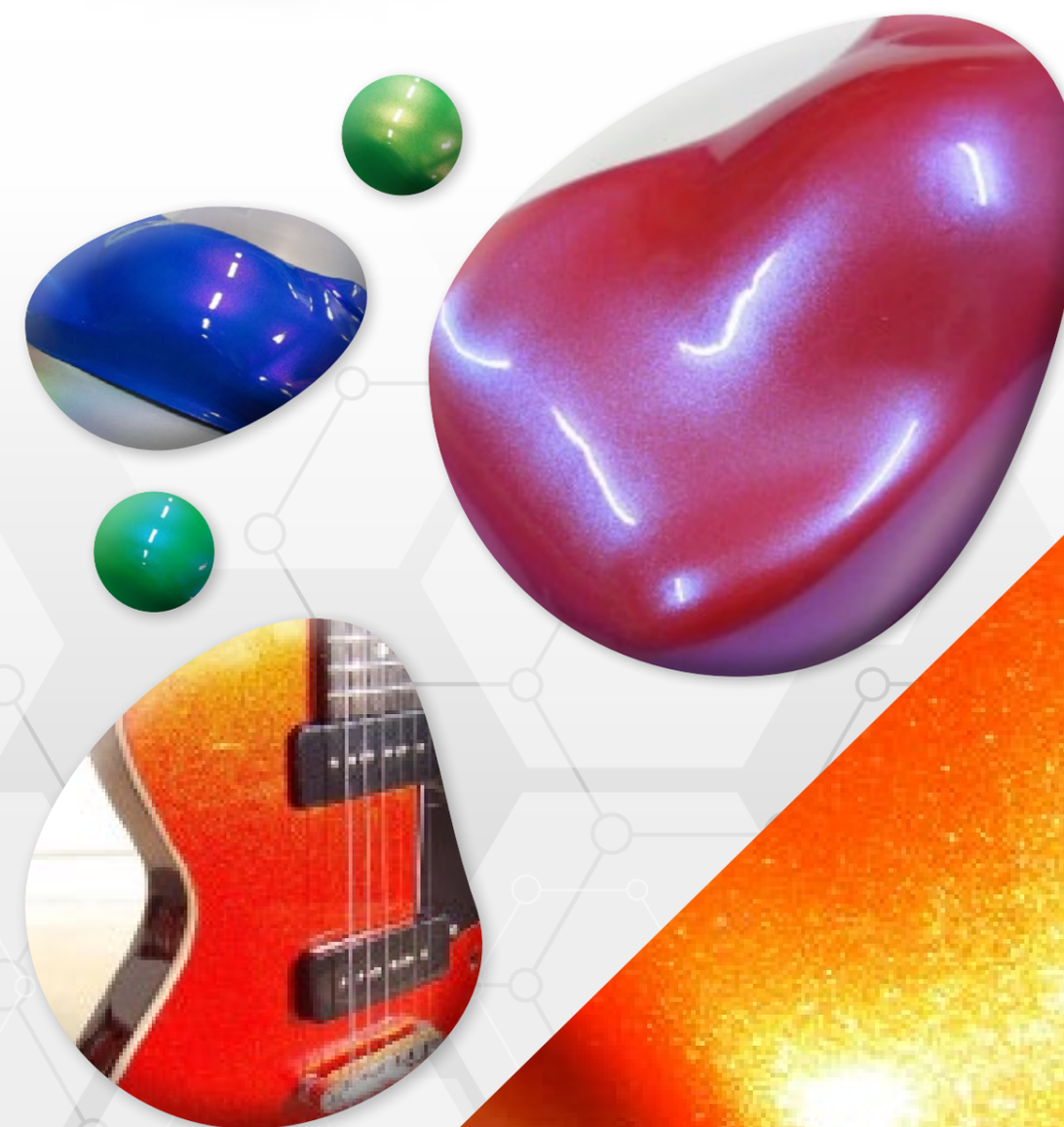
Automobile, décoration, équipement, électroménager, architecture



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 290ML  
POT 1L,  
POT 5L

### SÉRIE CRYSTAL INTERFERENCE DISPONIBLE EN 6 RÉFÉRENCES :

		
AMBER	BLUE	GOLDEN GREEN
		
GOLD	ROSE	TURQOISE



# PEINTURE PHOSPHORESCENTE

---

STARDUST EST LE 1ER FABRICANT EUROPÉEN DE PEINTURES PHOTOLUMINESCENTES  
À BASE D'ALUMINATE DE STRONTIUM ET D'EUROPIUM

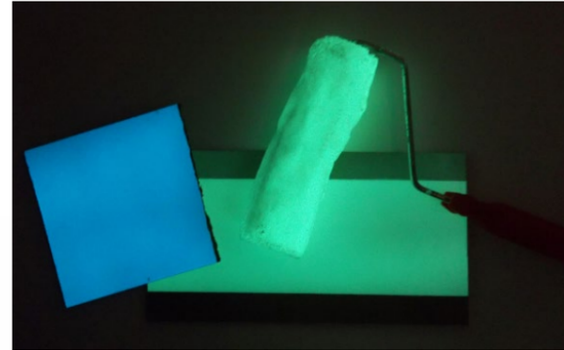
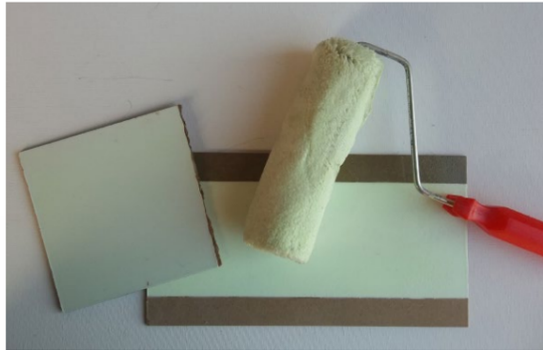
---



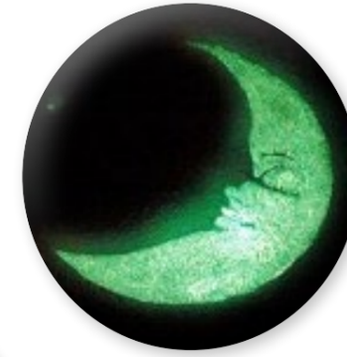


# PEINTURE PHOSPHORESCENTE DE LOISIR CRÉATIFS

PEINTURE DÉCORATIVES GRAND PUBLIC, EN POT OU EN



Durant le jour les peintures phosphorescentes sont incolores et emmagasinent la lumière. Elles brillent ensuite dans l'obscurité durant plusieurs heures. Les peintures phosphorescentes sont sans odeurs et sans aucun danger.



Avec une version épaisse, la série Moonglo® et la série AEROIK, gamme fluide et souple pour pistolets et aérographe.

Les version acryliques à l'eau sont proposées en 4 couleurs : **Vert**, **Turquoise**, **Bleu** et **Violet**.



**DISPONIBLE EN :**  
 SPRAY SOLVANTÉE 400ML  
 AÉROSOL 400ML

Disponible en 8 couleurs



MODE D'APPLICATION	PROCESSUS	DESTINATION	FORMAT
<b>MOONGLO®</b> BROSSE OU ROULEAU <b>AEROIK</b> AÉROGRAPHE ET PISTOLET	EXTÉRIEURES OU INTÉRIEURS	CARTON, PEINTURE, TISSUS, PIERRE	<b>MOONGLO®</b> 60ML, 1L, 5L <b>AEROIK</b> 250ML, 1L, 5L

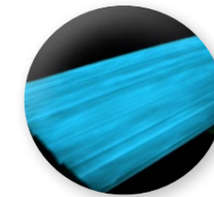
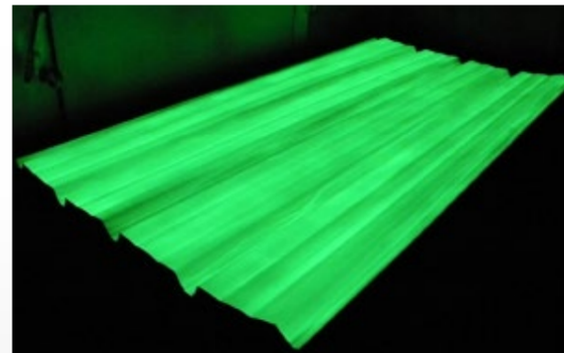


# PEINTURE PHOTOLUMINESCENTES PROFESSIONNELLES

## PEINTURES SOL ET MUR PH90000 EPOXY / PHU2K POLYURÉTHANE

Stardust fabrique des peintures photoluminescentes pour la sécurité et le marquage. Efficace en milieux obscurs, ces peintures émettent une couleur verte lumineuse jusqu'à 12h après

excitation, et permettent le marquage et le guidage vers les issues de secours. Le Chargement complet se fait très rapidement avec tous types de lumières.



### MODE D'APPLICATION

BROSSE  
PISTOLET

PROCESSUS  
SUR FOND BLANC  
OU BÉTON CLAIR  
2 À 4 COUCHES

DESTINATION  
SOL  
MUR  
TOUS SUPPORTS

Grâce à leurs très hautes performances, les produits Stardust polyuréthane PHU2K (tous terrains) et époxy PH90000 (spécial sols) sont des références en Europe dans le domaine de la signalisation.

- Haute intensité de luminance Classe C à D (selon ISO 17398)

- Très haute durabilité (plusieurs dizaines d'années d'efficacité)
- Très haute et résistance (trafic, abrasion, feu, produits chimiques, intempéries)
- Adhérence (bétons, métaux, plastique)
- Nombreux classements aux normes et rapports de tests disponibles.

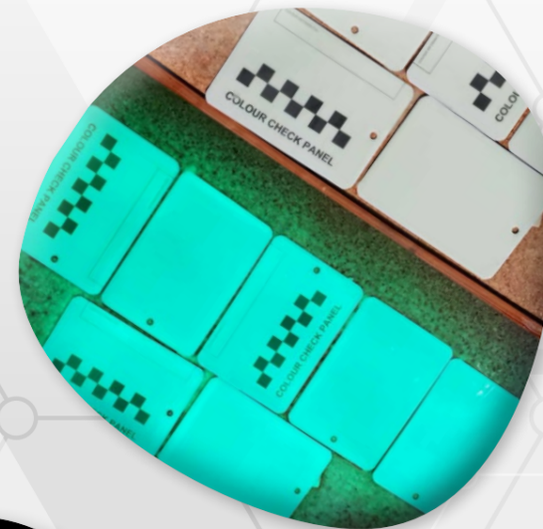
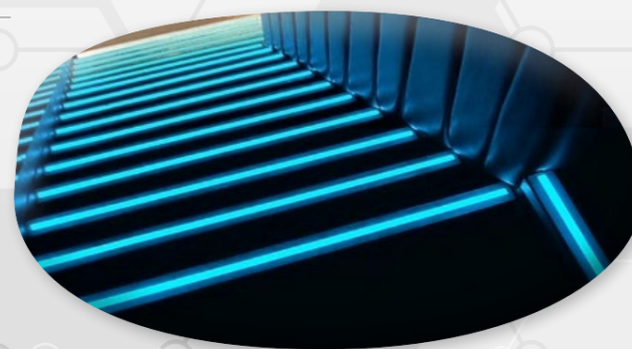


### FORMATS EN :

POT 1,5L  
POT 7,5L

### COULEURS :

VERT  
TURQUOISE





# PEINTURE PHOSPHORESCENTE POUR CARROSSERIE

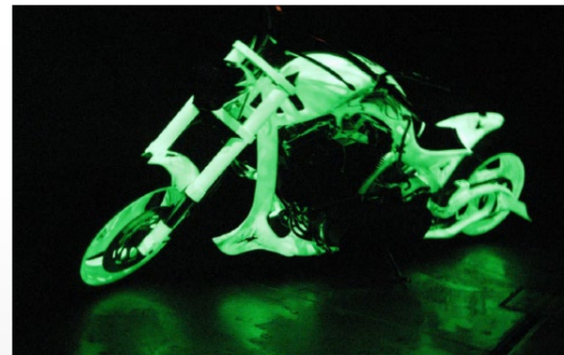
## PEINTURES NIGHTGLOW

Peinture base mate à vernir « bi-couche » version solvantée ou hydrodiluable.

Les peintures phosphorescentes absorbent l'énergie de la lumière, et la ré-émettent dans l'obscurité durant des périodes de rémanence de 2 à 8 heures selon les

couleurs.

Pour obtenir une phosphorescence intense, il faut privilégier les couleurs « fortes » comme le vert et le turquoise, et appliquer un nombre important de couches

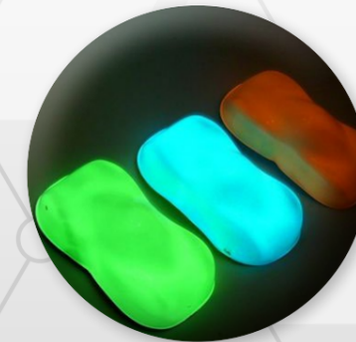


### FORMATS EN :

- AEROSOL 400ML
- POT 250ML
- POT 1L
- POT 5L

### COULEURS :

- VERT , TURQUOISE,
- BLEU , VIOLET, BLANC,
- JAUNE, ORANGE,
- ROUGE



### MODE D'APPLICATION

- BROSSE
- PISTOLET

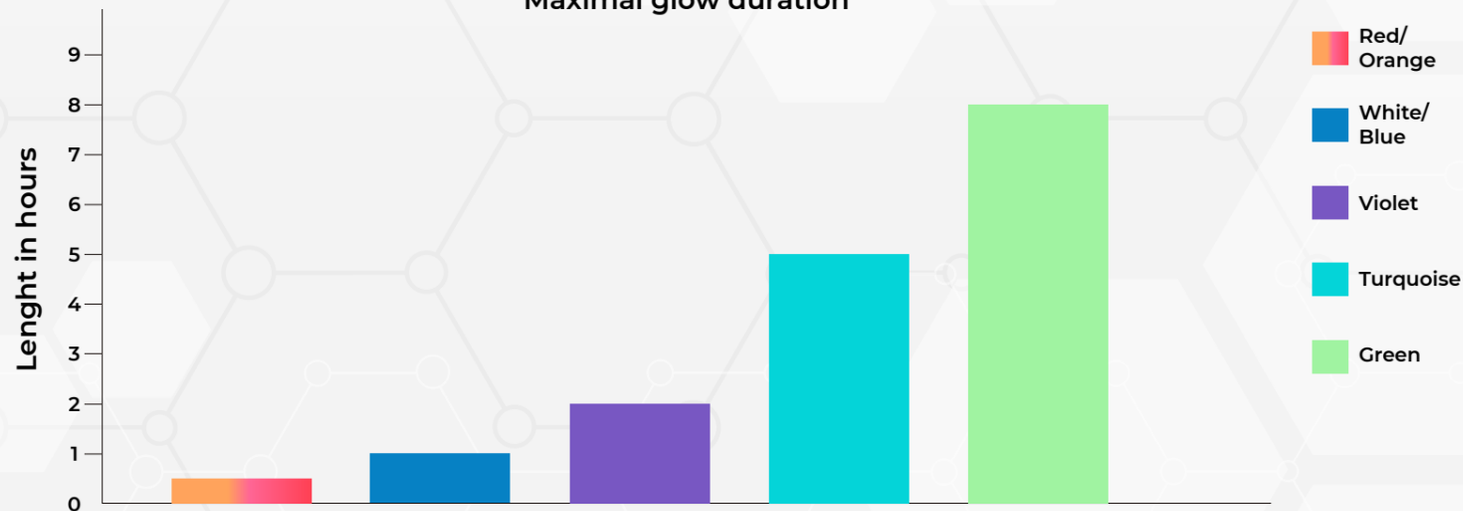
### PROCESSUS

SUR PEINTURE OU APPRÊT BLANC , EN 2 À 6 COUCHES , PUIS APPLICATION D'UN VERNIS CARROSSERIE

### DESTINATION

AUTOMOBILE, MOTO, VÉLO, CASQUE, ÉQUIPEMENTS ET ENGINES

Maximal glow duration



# ROUTE PHOTOLUMINESCENTE

PEINTURE ACRYLIQUE THERMOPLASTIQUE





# ROUTE PHOTOLUMINESCENTE

## PEINTURE ACRYLIQUE THERMOPLASTIQUE

Peinture acrylique thermoplastique photoluminescente pour signalisation routière / cyclable / piétonne / parking / entrepôt. Durcissement rapide, résistance à l'extérieur et excellente durabilité grâce au pourcentage élevé de résine

acrylique dans la formulation.

Produit livré en 2 composants (base et pigment).

Seconde couche du système photoluminescent pour route.

A appliquer sur peinture blanche routière ST1041.

### RÉFÉRENCES

PHOTOLUMINESCENTE : **PH1041**  
SOUS COUCHE BLANCHE : **ST1041**

### RENDEMENT

EN M<sup>2</sup> : **1 LITRE = 1,75 M<sup>2</sup> - 2,5 M<sup>2</sup>\***  
LINÉAIRE (LARGEUR 10CM) :  
**1 LITRE = 17,5 M - 25 M**

### APPLICATION :

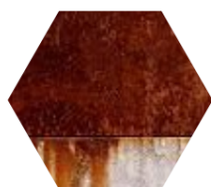
**ROULEAU, PISTOLET, MACHINE DE PEINTURE DE BANDE PAR PULVÉRISATION**

### CARACTERISTIQUE

Densité du produit mélangé prêt à l'emploi	UNE 48098 1,30 g/cm <sup>3</sup> ± 0,010
Couleur :	incolore - verdâtre
Non volatile :	UNE EN 12802 70% ± 5
Cohérence KREBS-STORMER :	UNE 48076 88 ± 10 KU
Séchage à 20°C :	UNE 135202 10 minutes
Résistance au saignement :	UNE EN 1871 B < 0,05
Pouvoir couvrant :	Semi-transparent
Vieillessement artificiel accéléré :	UNE En 1871 (168 H.) Sans modifications
Résistance alcaline	UNE EN 1871 Approprié, sans défauts.
PHOTOLUMINESCENCE	Classes de luminances selon ISO 17398
Norme DIN 67510	
100µm sec	CLASSE C ( 10 min : 140* / 60 min : 20* )
150µm sec	CLASSE D ( 10 min : 260* / 60 min : 35* )

\*Luminosité en mcd/m<sup>2</sup>





# EFFET ROUILLE

## PEINTURE RUST FX – L'EFFET ROUILLE PLUS VRAI QUE NATURE

La peinture Rust Fx permet d'obtenir une finition effet rouille en un temps record.

L'aspect est mate, gris, comme l'acier avec des nuances oranges et grises. Il ne s'agit pas d'un effet d'imitation, mais d'une réelle couche métallique oxydée.

Cette laque est une finition dure et résistante, extrêmement durable. Elle se patine naturellement en surface mais ne se dégrade pas comme le fait un métal.

Ce système de peinture est composé d'une peinture bi-composante, avec son durcisseur, et aussi d'un activateur. Cet activateur permet une oxydation rapide de la surface de la finition.

**APPLICATION :**  
Décoration, Art



**DISPONIBLE EN :**

KIT 2.175 L,  
KIT 11 L



# PEINTURE LAVA CRACKS

## EFFET CRAQUELÉ

- L'effet craquelé est une peinture simple à réaliser, créant un aspect visuel efficace et original.
- La mise en œuvre se réalise en deux étapes, avec l'application de la couche 1 et 2 à 5 minutes d'intervalle.



# EFFET MARBRE MARBLIZER

## LES EFFETS DE TEXTURES MARBRÉS

- La peinture Marblizer crée un contraste monochrome aux motifs marbrés avec le fond noir sur lequel elle est appliquée. Le Marblizer est clair et réfléchissant, et produit un contraste doublé d'un effet de profondeur magnifique avec l'application du vernis teinté « Candy ».





# EFFET MARBRE MARBLIZER

## LES EFFETS DE TEXTURES MARBRÉS

**Textures effet marbre.** L'effet Marblizer est une peinture qui se pulvérise au pistolet à peinture, et dont on modèle la surface en appliquant et en retirant, à la main, un film plastique sur la couche de produit mouillé. La peinture ne crée pas de relief ni d'épaisseur.



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 250ML  
AÉROSOL 400ML  
AÉROSOL 1L  
AÉROSOL 5L

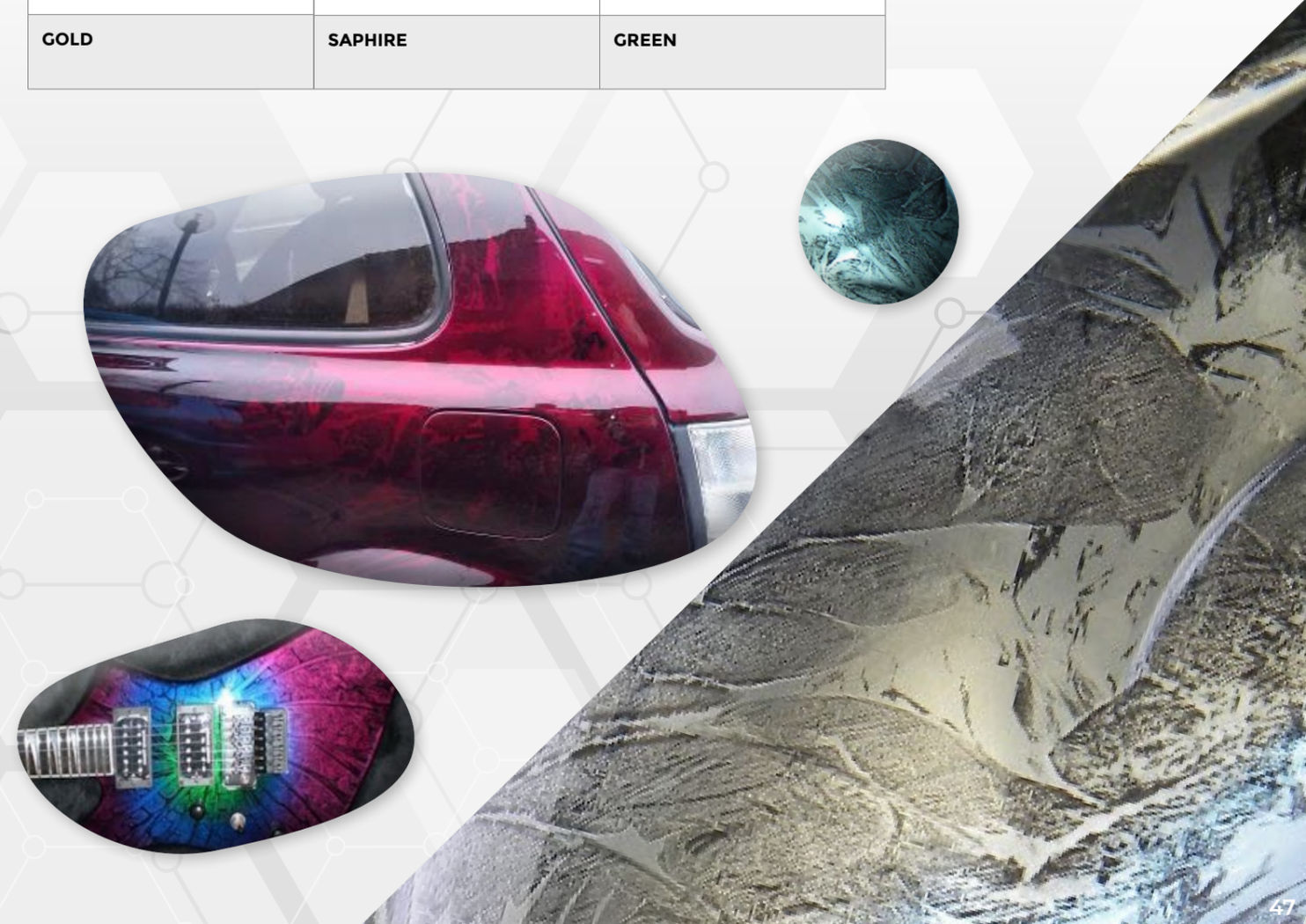


<p><b>MODE D'APPLICATION</b> AU PISTOLET</p>	<p><b>PROCESSUS</b> BASE NOIRE MARBLIZER VERNIS CANDY</p>	<p><b>DESTINATION</b> CUSTOM, ART ET SCULPTURE, ÉQUIPMENTS ET DÉCORATION</p>
--	---	--

GOLD	SAPHIRE	GREEN

**DISPONIBLE SOUS 8 EFFETS :**

CLASSIC	PURPLE EYES	RED
	VIOLA	VIOLA 2





# PEINTURE LAVA CRACKS

## EFFET CRAQUELÉ

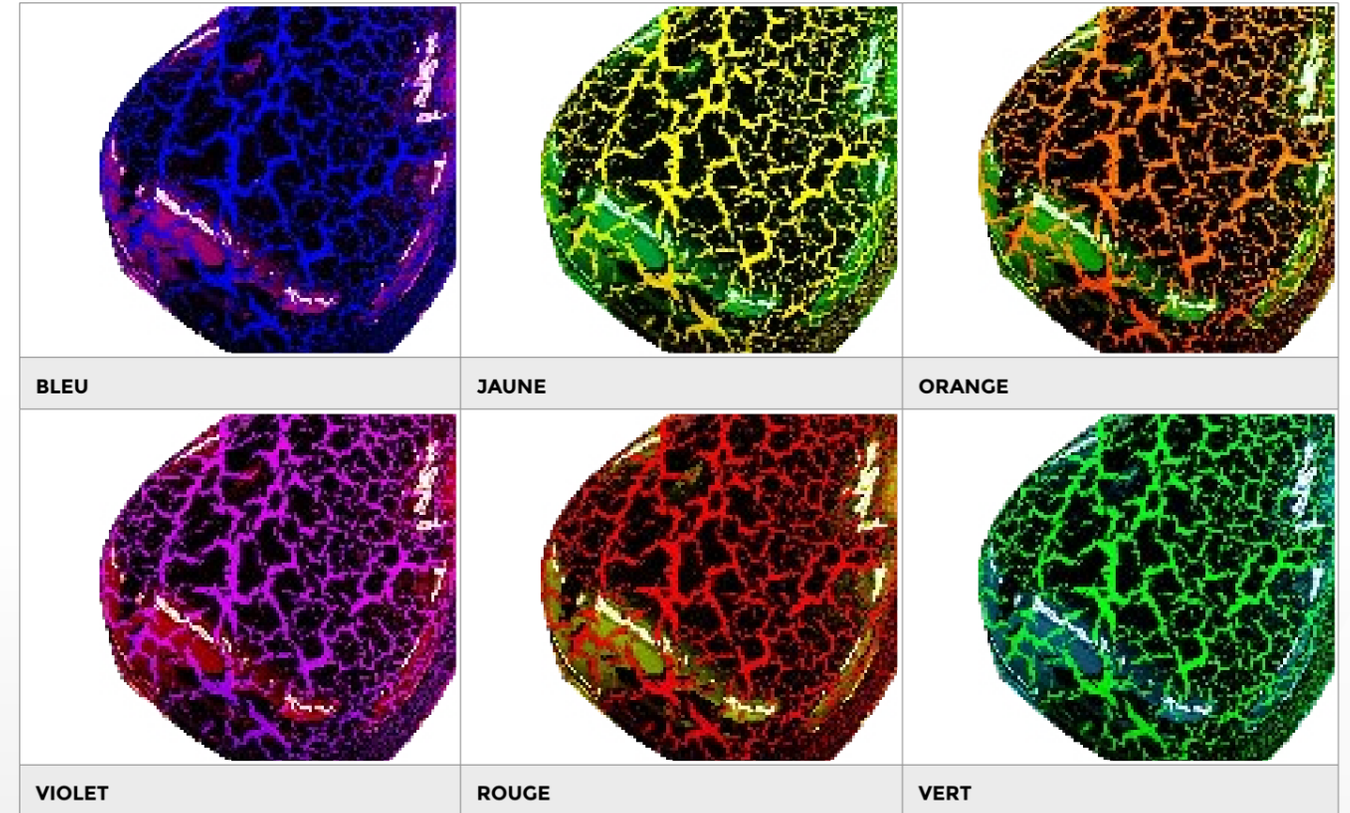
La peinture LAVA CRACKS est un effet de texture visuel. De nombreuses possibilités de combinaisons de couleurs sont possibles entre le fond et la finition, par exemple avec du fluo, du Candy, du caméléon, du thermochromique...

MODE D'APPLICATION  
AU PISTOLET

PROCESSUS  
BASE À CRAQUELER 1  
FINITION À  
CRAQUELER 2

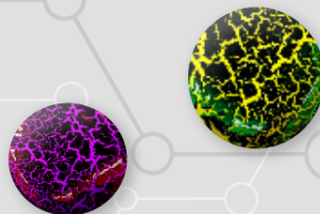
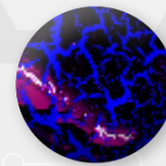
DESTINATION  
CUSTOM, ART ET SCULPTURE,  
ÉQUIPMENTS ET DÉCORATION

DISPONIBLE SOUS 6 EFFETS :



### FORMATS EN :

- KIT 500ML
- KIT 1L
- KIT 2L
- KIT 10L



# CRISTALISEUR

## SYSTÈME MULTI-COUCHE À EFFET CRISTAUX

Le Cristaliseur est un effet de texture de StardustColors qui crée des motifs en forme de cristaux avec une illusion de profondeur. Le procédé est simple et consiste en l'application sur un fond aluminium, avec l'application d'une fine couche de peinture noire, d'un essuyage, puis de l'application d'un vernis coloré Candy.





# CRISTALISEUR

## SYSTÈME MULTI-COUCHE À EFFET CRISTAUX

Disponibles en trois formats chez StardustColors. De nombreuses combinaisons sont possibles en variant la couche de fond et la couche Candy.



**DISPONIBLE EN :**  
 FLACON 500ML  
 FLACON 1L  
 BIDON 5L

### NUANCE CRISTAL DISPONIBLE EN 9 RÉFÉRENCES :

	
<b>ROUGE</b>	<b>ORANGE</b>
	
<b>LIME</b>	<b>JAUNE</b>





# CRISTALISEUR



SYSTÈME MULTI-COUCHE À EFFET CRISTAUX



		
FUSCHIA	CHLORO	BRUN
		
BLEU FONCE	BLEU	



# PEINTURES CANDY

SYSTÈME MULTI-COUCHE DE COULEURS TRANSPARENTES ET LUMINEUSES

Les peintures Candy sont des teintes obtenues grâce aux encres Candy. C'est un système de peinture qui est composé d'une sous couche réfléchissante et d'une couche transparente colorée. Candy® est une marque française de StardustColors.





# LES PEINTURES CANDY STARDUST

STARDUSTCOLORS, FABRICANT DE TEINTES CANDY DEPUIS 2009

Stardust fabrique une vingtaine d'encres transparentes pour les systèmes de peintures solvantés ou hydro, à destination des **secteurs automobiles et de la décoration**.

Les encres concentrées Candy sont à la base de la technique de la peinture Candy. Elles sont miscibles dans les vernis et liants et créent des **teintes totalement transparentes et profondes**.



La couleur candy est le résultat visuel d'un **système multi-couche**, qui réfléchit et colore la lumière et qui crée ainsi une couleur **transparente, irisée et lumineuse**.

Cette technique est réalisée avec une sous-couche Candy et un vernis teinté Candy. En **combinant les différentes sous-couche Candy**, avec les différents vernis Candy, on obtient un grand nombre de combinaisons de couleurs.



DISPONIBLE EN :

POT ET AÉROSOL **SOUS COUCHE** POT ET AÉROSOL **VERNIS CANDY**





# NUANCIER DES PEINTURES

# CANDY

	BC1	BC2	BC3	BC4	BC5	BC6	BC7	BC8	BC9	BC10	BC11	BC12	BC13
Violet 17													
Bleu cobalt 03													
Bleu cyan 06													
Vert chloro 33													
Vert lime 31													
Jaune 21													
Orange 54													
Rouge 119													
Magenta 162													
Prune 15													
Brun 02													
Noir 01													

# SOUS-COUCHEs CANDY

**STARDUST**

Les sous-couches métallisées (BC1, BC2, BC60) sont faites d'aluminium. Elles sont couvrantes, simples et efficaces.

Les sous-couches nacrées fines (BC8, BC9, BC11, BC24) offrent des reflets et une scintillance plus subtils et plus fine. Les sous-couches Diamant sont particulièrement scintillantes.

Pour obtenir une Candy clair et vif : utiliser une sous-couche blanche BC4 ou BC8.

Pour obtenir un Candy sombre et profond : appliquer plus de couches de vernis Candy, et privilégier une sous-couche sombre.


**BC1** Bright aluminium

**BC2** Coarse aluminium

**BC3** Silver diamond

**BC4** White diamond

**BC5** Gold diamond

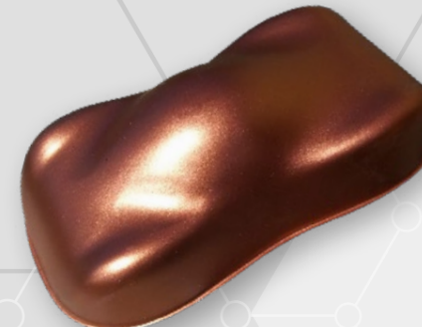
**BC6** Jade diamond

**BC7** Blue diamond

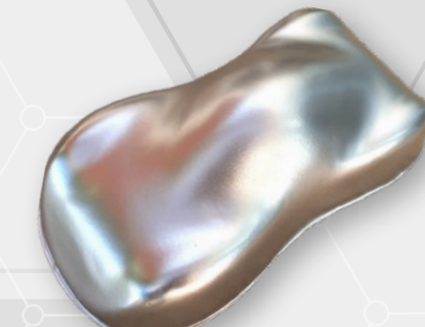
**BC8** Mother of pearl

**BC9** Silver pearl

**BC10** Fine blue pearl

**BC11** Fine gold

**BC12** Copper

**BC13** Micro flakes

**BC24** Panther black

**BC60** Micro aluminium

# CANDY

Une peinture Candy se différencie par sa couleur lumineuse. Les Candy sont des teintes intenses et parfaitement transparentes.

STARDUST



Rouge sur sous-couche cuivre

## COMBINAISONS

Une infinité de couleurs sont possibles en variant :

- La couleur du Candy et le nombre de couches de vernis candy (plus l'on applique de couches, plus la teinte devient intense)
- La couleur et le type de sous-couche nacrée/métalisée.

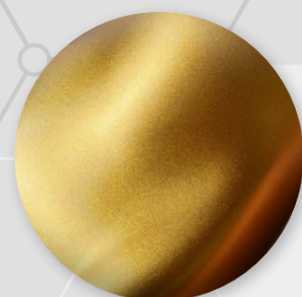
Pour cela nous proposons une variété de sous couches différentes, métallisées, nacrées, pailletées, colorées...



Sous-couche Candy BC1 et BC2



Résultat bi color CANDY



# BLACKLIGHT

## LUMIÈRE NOIRE OU FLUORESCENTES INVISIBLES

Incolores à la lumière normale...

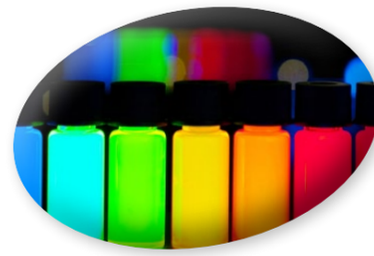
Elles sont luminescentes sous UV !

8 couleurs disponibles: rose, vert, bleu,  
jaune, violet, rouge, blanc, et orange.





# BLACKLIGHT



## PEINTURES «LUMIÈRE NOIRE» FLUORESCENTES INVISIBLES

Les peintures MOONGLO BLACKLIGHT sont à l'eau et non nocives. Elles sont d'aspect blanchâtre et semi-transparent. Lorsqu'elles sont exposées à une source de lumière ultra violette (365-395nm), elles apparaissent colorées et lumineuses.



**CONDITIONNEMENTS :** POT 60ML - 250ML - 1L - 5L

**COMPOSITION :** Emulsion de résines acryliques.

### Encres solvantées Fluorescentes UV

Ces produits liquides de types solvantée, sont fabriqués avec des colorants invisible solubles, et non des micro cristaux insolubles comme le sont les peintures.

La transparence et l'invisibilité sont **supérieure**.

**Moonglo** est une marque enregistrée

### MODE D'APPLICATION

- PINCEAU
- ROULEAU
- AEROGAPHE

### DESTINATION

- PAPIERS, CARTONS, TISSUS, PEINTURES,
- BOIS OU TOUT AUTRE TYPE DE SUPPORT
- BRUT APPRÊTÉ

### 8 COULEURS DISPONIBLES :

 	 	 	 
<b>BLEU</b>	<b>JAUNE</b>	<b>ROUGE</b>	<b>VIOLET</b>
 	 	 	 
<b>VERT</b>	<b>ROSE</b>	<b>BLANC</b>	<b>ORANGE</b>



# EFFETS CHROME

## PEINTURES A EFFET MIROIR

STARDUST propose 3 solutions pour réaliser des effets de chrome. Ce sont des systèmes différents applicables par pulvérisation ou même au pinceau.

**Peinture chrome miroir** : peinture pistolable professionnelle vernissable pour carrosserie et décoration. **Effet chrome 80%**

**Peinture Go Chrome** : peinture décorative facile tout publics. **Effet chrome 90%**

**Argenture** : métallisation chimique à base d'argent , système pulvérisable. **Effet chrome 100%**





# PEINTURE CHROME MIROIR

## PEINTURE CHROME PROFESSIONNELLE AU PISTOLET

La peinture chrome produit un effet miroir argenté lorsqu'elle est appliquée sur un fond brillant et dur.

Le système de peinture chrome se constitue de 3 étapes :

1	2	3
BASE BRILLANTE 2C	PEINTURE CHROME	VERNIS (OPTIONNEL)



Sans vernis



Avec vernis

L'effet chromé se produit par évaporation totale de la peinture et constitution d'un film à base d'aluminium de **3 µm d'épaisseur**.

L'application se fait au pistolet ou aérographe, avec des buses de **0.15 à 1.4 mm**.



Vernissable avec tous types de vernis selon une technique spéciale.

Utilisation de notre vernis céramique en sous-couche et en finition.

Peinture mono-composante prête à l'emploi à base d'alcool.

**Produit non toxique, produit inflammable.**



**DISPONIBLE EN :**

AÉROSOL 400ML

BIDON 250ML

BIDON 500ML

BIDON 1L

BIDON 5L





# GO CHROME

## PEINTURE MONOCOUCHE EFFET CHROME MIROIR TOUS SUPPORTS. AU PINCEAU OU EN SPRAY

GO Chrome est une peinture chromée facile monocouche au pinceau.  
La peinture GO Chrome est un effet décoratif qui crée un **miroir instantané**, sans aucune préparation, et sur tous les supports.

C'est une peinture chromée liquide **unique et innovant**, qui permet de créer un « **miroir flottant** » de couleur claire et brillante, au pinceau, en spray, au pistolet, à l'aérographe trempé, ou avec les liners.



### VERSION EN :

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

### RENDEMENT :

1L= 6-8 M<sup>2</sup>  
Elle est non dangereuse et  
a peu d'odeur.



Aucun fond brillant et sec nécessaire.



Elle convient pour la décoration ou le chromage des optiques de phares :  
**le produit peut être utilisé pour les optiques de phares.**

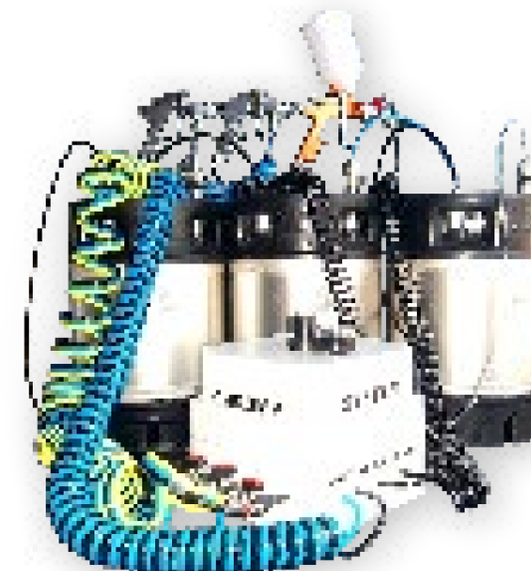
Il possède un puissant effet **rétro réfléchissant** (renvoi de la lumière) c'est  
une peinture décorative, **non résistante et non vernissable.**



# ARGENTURE

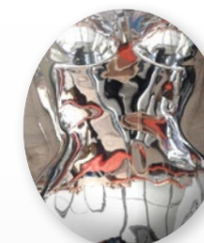
## PROCÉDÉ DE MÉTALLISATION POUR L'OBTENTION EFFET CHROME

L'argenture est un ancien procédé de deposition d'une couche d'argent miroir, par un procédé chimique de réduction du nitrate d'argent .  
L'application se fait par pulvérisation sur un fond dur et brillant.  
L'argenture peut être vernie, et produit un effet chrome 100 %.



**StardustColors** distribue les produits Jet Metal (formule R5 et R2 S)

Produits proposés en kits complets de **25 m<sup>2</sup>** ou **50 m<sup>2</sup>**.





# LES EFFETS CHROME COLORÉS

## PEINTURE CHROME PROFESSIONNELLE AU PISTOLET

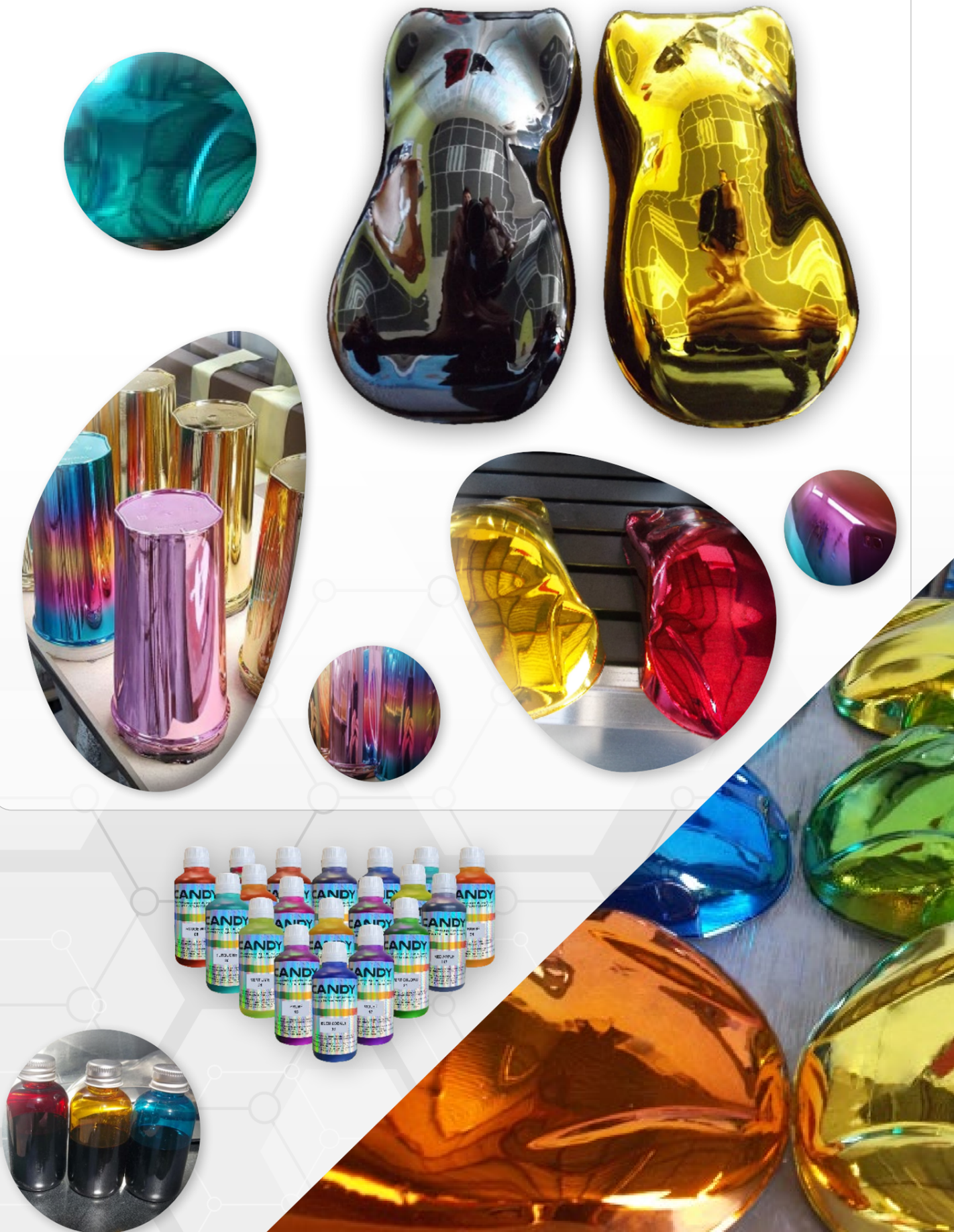
En utilisant les encres concentrées transparentes Candy® il est possible de teinter les effets chrome, les métaux, et les véritables chromes.

On peut appliquer les vernis teintés aussi bien sur la **peinture chrome** que sur l'**argenture**, deux systèmes proposés par STARDUSTCOLORS.

### CHROME COLORÉS SUR PEINTURE CHROME



### CHROME COLORÉS SUR ARGENTURE



# PEINTURES DIAMANT

## PEINTURE NACRÉES IRIDESCENTES

Les teintes Diamant sont formulées à base de Candy, pour permettre une grande transparence et un passage de la lumière maximal. Dans leur composition rentre aussi des nacres silicium, plus réfléchissantes, plus larges, donnant un effet iridescent puissant.





# PEINTURES DIAMANT

## PEINTURE NACRÉES IRIDESCENTES

Les peintures Diamant sont des peintures du types nacrés offrant des couleurs exceptionnelles en termes de profondeurs et de scintillance. Les 37 teintes sont des bases mates à vernir solvantées, disponibles en pots ou en aérosols.

L'application se fait soit sur fond noir, soit sur fond blanc angles.

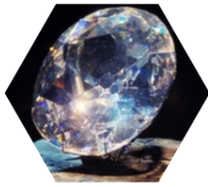
### SÉRIE DIAMANT DISPONIBLE EN 37 RÉFÉRENCES :

BC4 WHITE (blanc)	BC5 GOLD (noir)	BC7 BLUE (noir)	BC14 FLASH RED (blanc)	
BC15 BURGANDY (noir)	BC16 LIME GREEN (blanc)	BC17 SAPHIR (noir)	BC18 JADE (noir)	
BC19 ORANGE (blanc)	BC20 DARK ORANGE (blanc)	BC21 PURPLE (noir)	BC22 AMETHYST (noir)	BC23 BURNT ORANGE (noir)



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400ML  
POT 250ML  
POT 2L





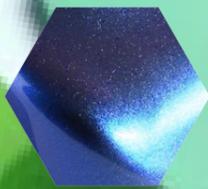
# PEINTURES DIAMANT

## PEINTURE NACRÉES IRIDESCENTES

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

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





# SÉRIE MULTICOLORZ

## PEINTURES NACRÉES SÉRIE MULTICOLORZ

Simple, économique et efficace, les peintures de la serie Multicolorz sont constituées de pigments nacrés fins et irisés.

Peinture de type solvantée pour carrosserie.

Réalisable en version acrylique hydrodiluable.

SÉRIE MULTICOLORZ DISPONIBLE EN 9 RÉFÉRENCES :



DISPONIBLE EN :  
POT 250ML



DUSK  
213G

ELEGANCE BLUE  
225R

GOLSDISH MINT  
205G



BLUE LAGOON  
225G

PARME  
205R

BLUE PHTALLO  
213B



GOLD SUNRISE  
205V

PURPLE EYES  
219G

ALASKA SILVER  
200

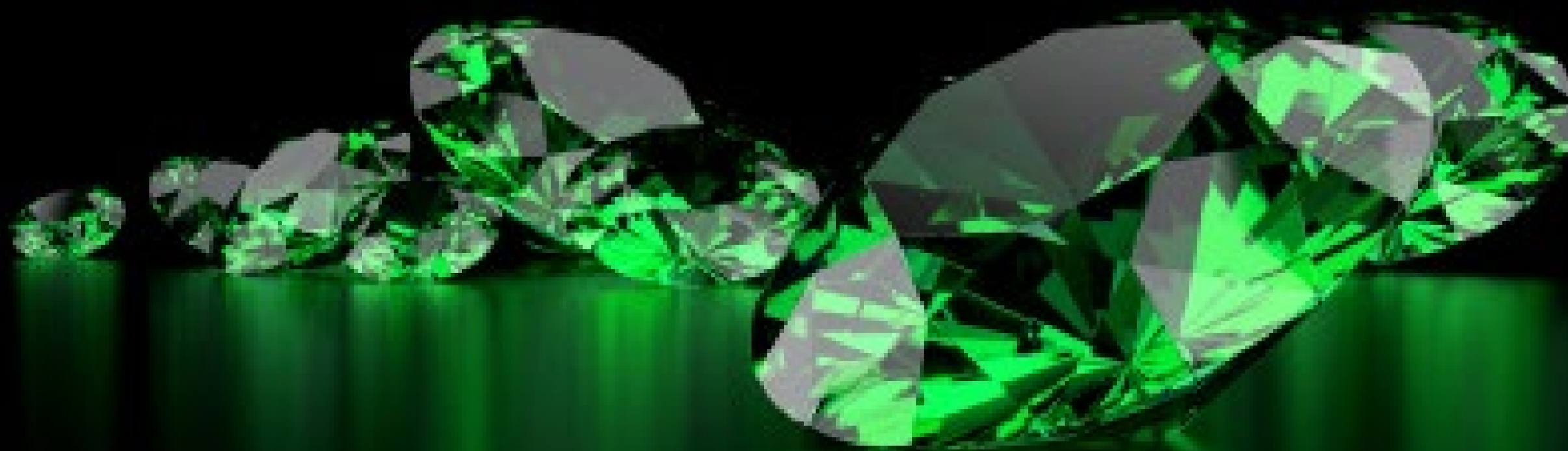
# SERIE BLACK INTERFERENCE

---

## GAMME NACRÉE STARDUST

---

Nos 5 couleurs black interférence produisent un effet caméléon noir / coloré.





# SERIE BLACK INTERFERENCE

## GAMME NACRÉE STARDUST

Un peu à la façon des caméléons, elles créent un effet de changement de couleur de noir/ à coloré.  
En l'absence de lumière directe (lampe, soleil, lampadaire), la peinture vernie montre un aspect noir profond et brillant. Sous un certain angle, on distingue grâce à la lumière, une couleur nacrée profonde. Cette peinture à effet spécial est destinée au domaine, auto, moto , scooter et velo, mais aussi au domaine du design et de la decoration.

**EFFET NOIR/COULEUR**  
**5 TEINTES AU CHOIX :**



**DISPONIBLE EN :**  
AÉROSOL 400ML  
POT 250ML  
POT 2L



Interférence OR



Interférence BLEU



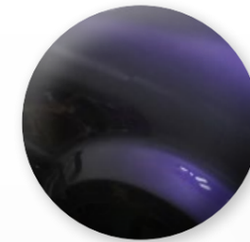
Interférence ROUGE



Interférence VIOLET



Interférence VERT



# SILAX

## PRIMAIRE D'ADHÉSION TRANSPARENT / VERNIS POUR CHROME

Le vernis pour Chrome est un primaire **transparent incolore et brillant** qui est le seul à pouvoir garantir l'accroche sur le chrome\*.

**Silax** peut être apparenté à un vernis très fin (10µm sec par couche).

Il ne nécessite aucun traitement préalable de la surface chromée.

Il assure sa fonction aussi sur d'autres métaux difficiles d'accroche, polis ou bruts, comme l'inox, le galva, l'aluminium.

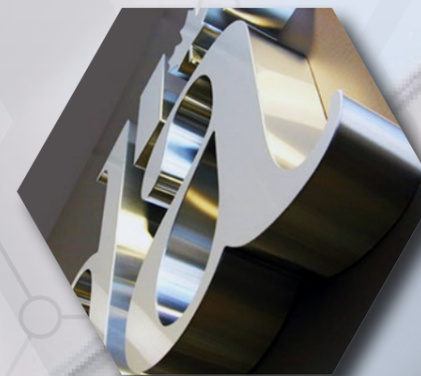
L'accrocheur pour chrome est parfaitement **incolore, invisible, imperméable, résistant aux produits chimiques, et résistant au soleil.**



**UTILISATION :**  
**PRODUIT PRÊT À L'EMPLOI MONOCOMPOSANT.**  
**PRODUIT SOLVANTÉ.**  
**APPLIQUER SUR SURFACE PROPRE,**  
**DE PRÉFÉRENCE AU PISTOLET,**  
**EN 1 OU 2 COUCHES FINES (10µm SEC / COUCHE)**

**RENDEMENT :**  
**10-12 M<sup>2</sup> / L**  
**SÉCHAGE À CŒUR :**  
**5/10 MINUTES**

**DURCISSEMENT :**  
**PROPRIÉTÉS D'ADHÉSION MAXIMALE**  
**OBTENUES APRÈS 48 HEURES 72 HEURES**  
**DE SÉCHAGE.**  
**RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE : 300°C**



# VERNIS & FINITIONS

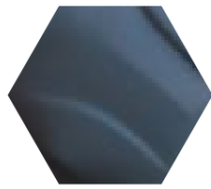
## MATES

---

LES VERNIS MAT, SOFT ET GUM

---





# VERNIS & FINITIONS MATES

## LES VERNIS MAT, SOFT ET GUM

STARDUST produit les vernis mats les plus résistant à l'abrasion, aux rayures et au lavage. La gamme VARIANCE décline une série de vernis 2C mats avec des taux de brillance variables depuis 2° jusqu'à 60°. La version **ST822 X** est un vernis mat extrême anti rayures.

**Effets mats spéciaux** : Le vernis **SOFT TOUCH ST833** est une finition transparente teintable, qui produit un surprenant effet soyeux, comme du velour et anti rayure. Ce vernis SOFT est aussi disponible en version hydro acrylique 2C sans solvants.



La finition **BLACKEST BLACK** est une peinture 2C avec un effet noir profond et ultra mat.



Le vernis **GUM ST832** est une variation du vernis **SOFT**, qui possède une caractéristique de toucher ressemblant au caoutchouc. C'est un vernis très résistant qui permet aux rayures d'auto résorber.



# CERASTAR®

LE VERNIS LE PLUS DUR AU MONDE



# CERASTAR®

## VERNIS NANO CÉRAMIQUE

Issus des dernières innovations dans le domaine de la chimie et de la formulation des revêtements automobiles et architecturaux, les vernis céramiques contiennent des nanotechnologies à base de silicium.

les vernis Cerastar ST8900 sont des vernis 2C qui permettent des séchages «air» ultra-rapides, des niveaux de dureté exceptionnels, avec des taux de brillance supérieurs à 95°.

CATALYSEUR 1:1 AVEC H440  
PAS DE DILUTION  
100 PARTS DE VERNIS ST8800  
100 PARTS DE DURCISSEUR  
H440

SECHAGE A TEMPERATURE  
DE 20°C  
SEC AU TOUCHER : 20MIN  
SECHAGE A COEUR : 1 H

DESTINATION  
INDUSTRIE, AMEUBLEMENT ET  
ÉQUIPEMENT, ARCHITECTURE



### PERFORMANCES COMPAREES

#### VERNIS UHS GRANDE MARQUE

Dureté PERSOZ UN EN ISO1522  
24H : 250 / 48H : 270  
Dureté BUCCHOLZ  
24H : 37

#### ST8900

Dureté PERSOZ UN EN ISO1522  
24H : 400 / 48H : 410  
Dureté BUCCHOLZ  
24H : 20



# VERNIS SPECIAUX



# VERNIS SPECIAUX

## VERNIS SPÉCIFIQUES

Les vernis spéciaux sont des finitions transparentes, qui ont des caractéristiques et des propriétés particulières, utiles dans différents domaines d'application spécifiques.

### Vernis flexible Bâches et plastiques **FLEXIPLAST**

VFP

Accroche sur une variété de plastiques, souple et pliable à 180°.



DISPONIBLE EN :

2C  
S/W  
Brillant

### Vernis Verre et Céramique **CLEARGLASS**

VPVC

Vernis Brillant à séchage sans cuisson permettant une garantie d'adhésion sur le verre.



DISPONIBLE EN :

2C  
S

### Vernis pour **PVC**

PVC liquide ultra résistant, brillant/satin, souple et élastique, avec séchage ultra rapide.

PRM-PVC.



DISPONIBLE EN :

1C  
S

### Vernis **HAUTE TEMPERATURE**

ST888

Finitions brillantes pouvant résister jusqu'à 500°C.



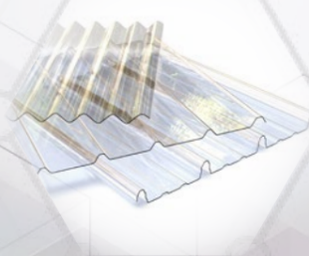
DISPONIBLE EN :

1C  
S

### Vernis pour Polycarbonate **HYDRO**

Ce vernis brillant à base d'eau permet une accroche directe et infaillible sur ce plastique.

WUHS

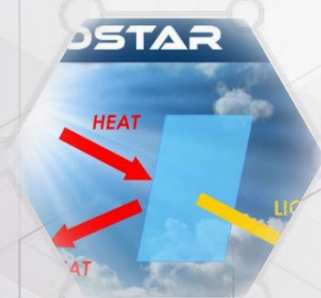


DISPONIBLE EN :

1C  
W

### Vernis Anti chaleur **IRIOSTAR**

Ce vernis brillant est utile pour l'architecture ou dans l'agriculture, contient des particules de nacres qui bloquent les infra rouges.



DISPONIBLE EN :

2C  
S/W

1C : Mono composant

2C : 2 composants / vernis avec durcisseur.

S : disponible en solvanté.

W : disponible en formule à l'eau.

# VERNIS SPECIAUX

## VERNIS SPÉCIFIQUES

### Vernis pour CUIR

LTH

Vernis fin, brillant ou mat résistant et souple.



DISPONIBLE EN :

2C

S

Brillant

### Vernis ALIMENTAIRES

Appliqués sur les contenants, les plans et outils de travail, en contact avec les aliments.



DISPONIBLE EN :

- Contact indirect :

PUAL 2C S

- Contact direct :

VAL2C 2C W

### Vernis colorés CANDY

Vernis mates ou brillants, transparents et colorés laissant passer totalement la lumière.



DISPONIBLE EN :

1C

2C

S/W

Voir le catalogue, page XX

### Vernis anti UVs

Vernis brillant ou mate, permettant d'absorber et bloquer les rayons UVs du soleil pour protéger les couleurs et matériaux.



DISPONIBLE EN :

2C

S/W

### Vernis nacrés CRYSTAL

ECPEC. PRM-PVC.

Vernis de finitions brillants et transparents haut de gamme, produisant de reflets nacrés iridescents.



DISPONIBLE EN :

2C

S/W

### Vernis à EFFETS DE TOUCHER

Finitions mates spéciales produisant des effets mates de toucher «caoutchouc», ou effet doux de type velours.



DISPONIBLE EN :

2C

S/W

### Vernis IGNIFUGE

Certifiés par des tests de résistance au feu, ce vernis brillant assure un dégagement de fumée limité et ne propage pas l'inflammation.



DISPONIBLE EN :

2C

S

Norme M1 et R5

### Vernis phosphorescents PHU2K

Laque semi transparente capable d'absorber la lumière et de briller dans l'obscurité.



DISPONIBLE EN :

2C

S/W

Voir le catalogue, page XX

1C : Mono composant

2C : 2 composants / vernis avec durcisseur.

S : disponible en solvanté.

W : disponible en formule à l'eau.

---

# LES LAQUES

---

POLYURÉTHANES ACRYLIQUE ET POLYESTER

---



# LES LAQUES

LAQUES BRILLANTES HAUTES PERFORMANCES POUR L'AUTOMOBILE ET L'INDUSTRIE



## Laque HI-GLOSS

Noir

Laque polyuréthane polyester époxy.

Résistance et dureté extrême.

Excellent brillance : >95°.



## Laque HYDRO

Laque acrylique polyuréthane hydro (phase aqueuse).

Grade alimentaire.

Produit bi-composant à base d'eau.

VOC < 50g/L



## Laque NATO

Blanc et noir

Laque acrylique polyuréthane solvantée

2 composants.

Très haute résistance, abrasion, UV,  
produits chimiques, intempéries.

Utilisation pour l'automobile, l'industrie, l'architecture.

Accroche directe sur les métaux et les plastiques\*

Très haute brillance >90°.



# STARDUST BIKE

PEINTURES À EFFETS POUR LE VÉLO



# STARDUST BIKE

PEINTURES À EFFETS POUR LE VÉLO

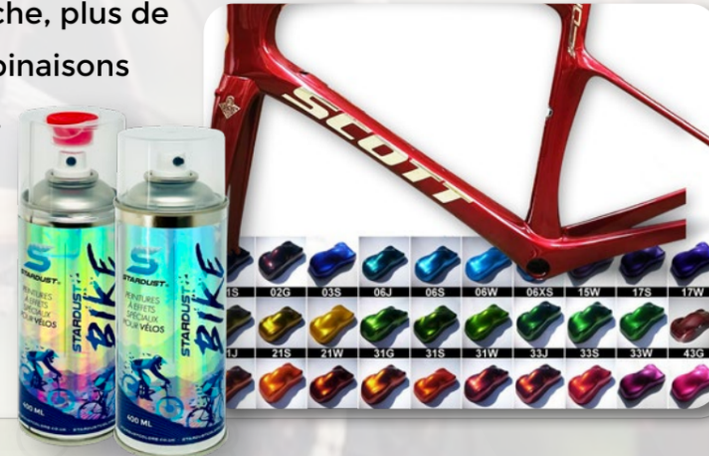
## CAMELEON

Peinture nacrée avec effet optique de changement de couleur selon l'angle visuel.



## CANDY

Couleur transparente et profonde, système de peinture multicouche, plus de 200 combinaisons possibles.



## CHROME

Peinture métallisée à effet miroir.



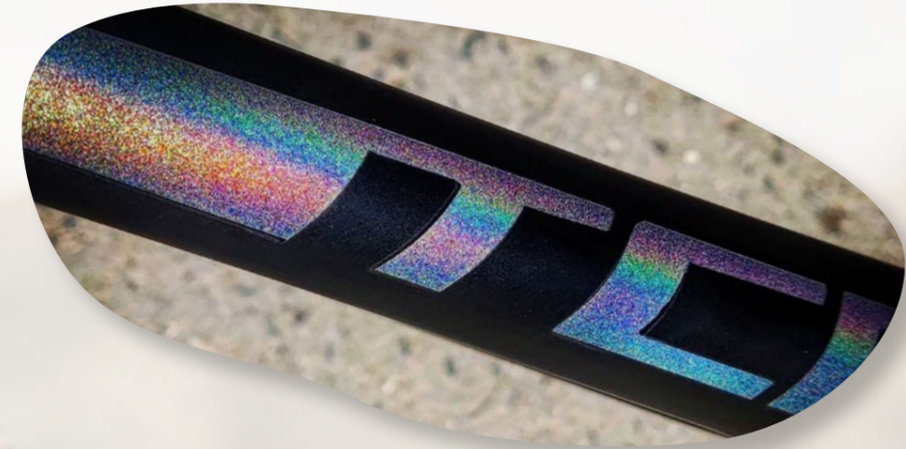
## CRISTALISEUR

Peinture à effet de texture en forme de cristaux à recouvrir par un vernis teinté Candy.



## FLUO

Couleurs ultra vives, intenses et saturées. Résistance limitée aux UV.



# STARDUST BIKE

PEINTURES À EFFETS POUR LE VÉLO

## GRAPHIC

Choix de couleurs basiques et opaques pour réaliser des graphismes et décors sur les cadres de vélo.



**STARDUST**

PEINTURE  
À EFFETS  
SPÉCIAUX  
POUR VÉLOS

## HOLOGRAPHIQUE

Peinture à effet prismatique constitué de micro pigments argenté reflétant des couleurs arc-en-ciel.



## MARBLIZER

Effets nacrés de texture et de motifs à peindre avec un vernis coloré Candy.



## METALISEE

Riche choix de couleurs métallisées avec variantes fines ou irisées, et de nombreuses teintes.



## OPAL

Effets nacrés multicolores blancs imitant l'aspect de la surface des coquillages.



## PHOSPHORESCENT

Peinture absorbant la lumière durant le jour et émettant une phosphorescence colorée dans l'obscurité.



# PRIMAIRES ET VERNIS EN SPRAY

## STARDUST *BIKE*

VERNIS ET PRIMAIRES POUR VÉLO

**STARDUST**

PEINTURE  
À EFFETS  
SPÉCIAUX  
POUR VÉLOS

### Les PRIMAIRES

La gamme d'aérosols Stardust Bike décline une série de primaires spécifiques pour les cadres de vélo en acier, en aluminium, en carbone, ou d'apprêts nivelants.

DISPONIBLE EN :

1C  
2C

### Les VERNIS

Les vernis en spray Stardust Bike sont des produits utilisés par les professionnels de la carrosserie.

Ces vernis à 2 composants sont ultra résistants aux chocs, rayures et éclats. Ils sont disponibles en mates ou brillants.

DISPONIBLE EN :

1C  
2C



# REVÊTEMENT POUR BACS DE DOUCHE

LAQUE ACRYLIQUE TEINTE AU CHOIX, MAT-INTENSE





# REVÊTEMENT POUR BACS DE DOUCHE



## LAQUE ACRYLIQUE TEINTE AU CHOIX, MAT-INTENSE

Laque anti dérapante conçue spécialement pour les bacs de douche en polyester-polyuréthane ou ciment.

Peut être appliquée sur un moule flexible comme couche de peinture, une fois que le bac a été démoulé.

Ce produit est conforme à la norme antibactérienne JIS Z 2801 : 2010 «Antibacterial activity efficacy» et NTC 5170 «Détermination de la susceptibilité des pellicules de peinture aux attaques microbiologiques, sur la base d'essais réalisés à l'extérieur».

COULEUR **MAT INTENSE**  
RÉFÉRENCE : **DMS-8069T**  
PRODUIT **BI-COMPOSANT LIVRÉ**  
AVEC DURCISSEUR

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

SYSTÈMES  
D'APPLICATION  
**PISTOLET / AIRLESS**

ESSAIS RÉALISÉS		
TEST	RESULTAT	NORME UNE
Adhérence quadrillage	GTO	ISO 2409
Essai d'emboutissage	4 millimètres	ISO 1520
Essai d'impact	50 Cms. poids de 1kg	ISO 6272
Résistance à l'eau chaude	APTE	ISO 2812-2
Résistance au javel	APTE	ISO 2812-1
Résistance au KH-7	APTE	ISO 2812-1
Résistance au Volvone	APTE	ISO 2812-1
Résistance à l'acétone	APTE	ISO 2812-1
Dureté Buchholz	12	ISO 2815
Dureté crayon	9 H	EN 13523-4
Vieillessement artificiel	1000 heures (3 ans)	EN ISO 11341
Exposition radiation arc xénon	1000 heures (3 ans)	EN ISO 11341
Certificat de test antibactérien		ISO 22196:2011



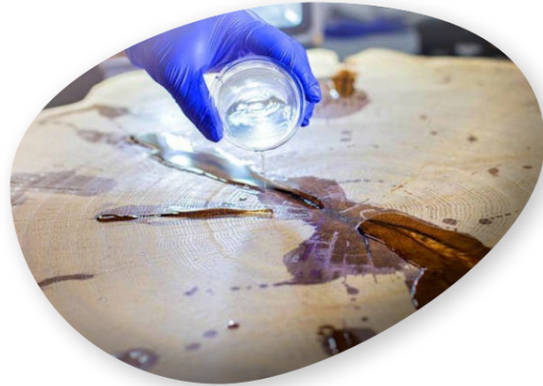
# CANDY® INKS

## ENCRES POUR RÉSINES ÉPOXY

Encres pigmentaires transparentes  
ultra concentrées pour résines  
Compatible PU, Époxy, Acrylique, Eau

# CANDY® INKS

## ENCRES POUR RÉSINES ÉPOXY 15 ML



Cobalt blue 03



Cyan blue 06



Turquoise 20



Chloro green 33



Lime green 31



Fluor yellow 9FG



Yellow 21



Gold 99



Orange 54



Walnut 04



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

---

# NACRES ET PAILLETTES STARDUST®

---



# NACRES CRYSTAL

## NACRES FINES INTERFÉRENTES

Les nacres **CRYSTAL** de la Gamme **STARDUST®** sont des particules incolores et transparentes, à base de mica synthétique de haute qualité.

Ce sont des pigments ou des additifs dont la particularité est de produire des effets de réflexion de lumière très fins (iridescence) et des effets de **coloration** de la lumière (interférence).

### 6 COULEURS DISPONIBLES :



### CONDITIONNEMENTS : POT 30G - 125G

Livrées en **poudre fine**, elles sont compatibles dans tous les systèmes, se mélangent dans les liants transparents ou les vernis, et sont parfaitement résistantes aux UVs.

Ces nacres **Crystal** sont de tailles ultra fines (10 - 60 microns) et ont l'avantage de ne pas modifier les couleurs sur lesquelles elles sont utilisées. Leur reflets colorés apparaissent et disparaissent au gré des angles de vue et de la lumière.





# NACRES ET PAILLETTES DIAMANT

## NACRES ULTRA IRIDESCENTES

Les nacres et paillettes **DIAMANT** de la Gamme **STARDUST®** sont des particules incolores et transparentes, à base de verre (borosilicates). Leur couleurs de reflet sont plus fortes et plus pures, tandis que la particule offre une transparence et une pureté supérieure. Ce sont des pigments ou des additifs dont la particularité est de produire des effets scintillants intenses et des effets de coloration de la lumière (interférence).

### 7 COULEURS DISPONIBLES :



ROUGE



VIOLET



BLEU



VERT



OR



INCOLORE (BLANC)



COSMIC



**CONDITIONNEMENTS :** POT 30G - 125G

### LES NACRES DIAMANT SONT DE TAILLES MOYENNES À TRÈS GROSSES :

4 types de tailles proposées :

- Nacres 10 - 100 microns.
- Paillettes 50 - 250 microns.
- Paillettes 200 - 500 microns.
- Paillettes > 1000 microns.

### GRADE MULTICOLORE CAMÉLÉON :

TVB, GGB, BR.



Les nacres et paillettes **Diamant** permettent des effets interférents puissants sur toutes les couleurs de fonds, sans les modifier.

Compatibles dans tous les systèmes, elles sont livrées en poudre, se mélangent dans les liants transparents ou les vernis, et sont parfaitement **résistantes** aux UVs.

# METAL FLAKES

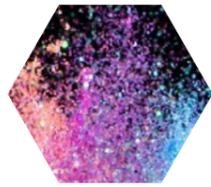
---

## PAILLETES POLYESTER POUR LA CARROSSERIE ET LA DÉCORATION

---

Nos «Metal Flakes» sont fabriquées à base de Polyester ultra fin, enrobées d'une couche de métal brillant, ce qui les rend à la fois ultra résistantes et ultra brillantes. Elles résistent, aux UVs, aux solvants et à l'eau.





# METAL FLAKES

## PAILLETES POLYESTER POUR LA CARROSSERIE ET LA DÉCORATION

Nos Paillettes «Metal Flakes» hexagonales sont produites avec **découpe de précision maximale**. Elles sont disponibles en 4 tailles: 0.05mm\*, 0.2mm, 0.4mm\*, 0.6mm\* (Épaisseur: 12 à 25µm)

\* **Uniquement certaines références**

Leur forte épaisseur et leur forme causent un chevauchement lorsqu'elles se posent sur la surface, ce qui produit **une scintillance dans différentes direction**.

Souvent on applique une couleur candy (vernis coloré transparent) au dessus des paillettes argentées. Cela permet de colorer la paillette et d'obtenir de **magnifiques effets visuels de profondeur**.

Les metal flakes s'appliquent facilement au pistolet de carrosserie ou avec un flakebuster (à sec)

Consommation moyenne : **80g par m²**

Dosage : **90-150g par Litre de liant ou vernis dilué**.

### STARDUST DISTRIBUTEUR DE 4 GAMMES :

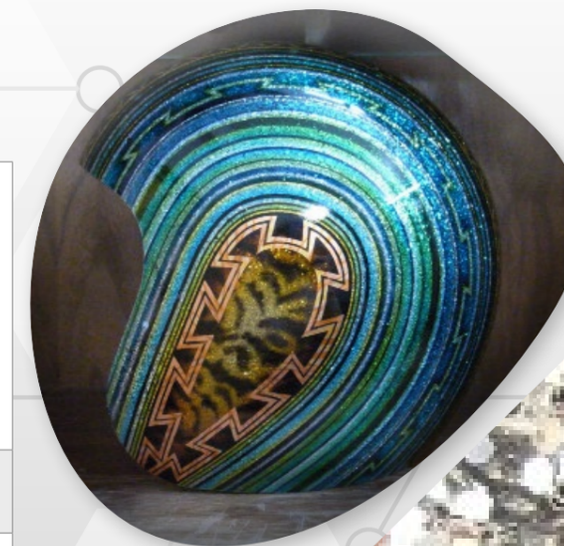


**METAL FLAKES Classic A**  
Couleurs métallisées brillantes



**DISPONIBLE EN :**

- BOITE 30G
- BOITE 125G
- BOITE 1KG
- BOITE 25KG



					
<b>BLACK</b> A1000_0.2mm	<b>BRIGHT SILVER</b> A0120_0.2mm	<b>BRIGHT SILVER</b> A0121_0.4mm	<b>MICRO SILVER</b> A0119_0.05mm	<b>BRIGHT SILVER</b> A0122_0.6mm	<b>DARK JESTER RED</b> A0314_0.2mm
					
<b>SHINY SILVER</b> A1108_0.4mm	<b>JADE GREEN</b> A0622_0.2mm	<b>LIGHT YELLOW GOLD</b> A0202_0.2mm	<b>NAVY</b> 0.2mm	<b>PEACH</b> A0903_0.2mm	<b>ORANGE</b> 0.2mm



# METAL FLAKES

## PAILLETTES POLYESTER POUR LA CARROSSERIE ET LA DÉCORATION



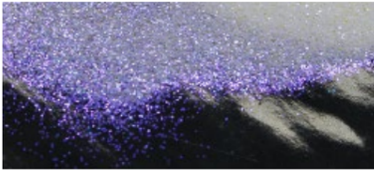
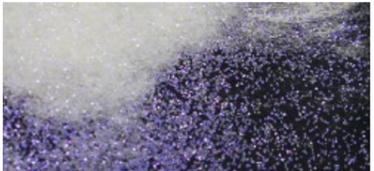
**METAL FLAKES Classic A**  
Couleurs métallisées brillantes.

			
<b>RED GOLD</b> A0208_0.2mm	<b>ORANGE</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 série COSMIC

Transparentes, lumineuses, scintillantes, opèrent un changement de couleur selon l'angle de vue.

		
<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	 



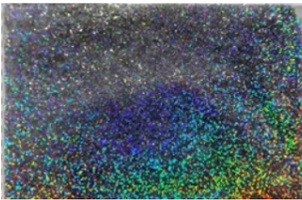
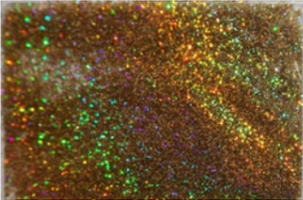
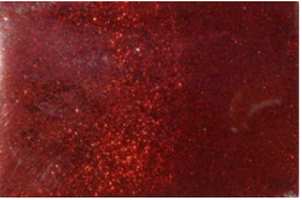
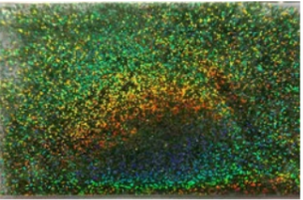
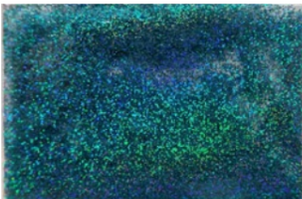
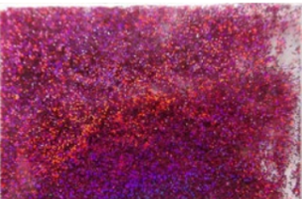
# METAL FLAKES

## PAILLETES POLYESTER POUR LA CARROSSERIE ET LA DÉCORATION



### METAL FLAKES Holographiques LA

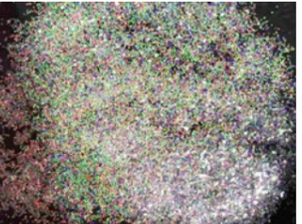
Paillettes métallisées opaques et colorées, avec reflets holographiques arc en ciel.

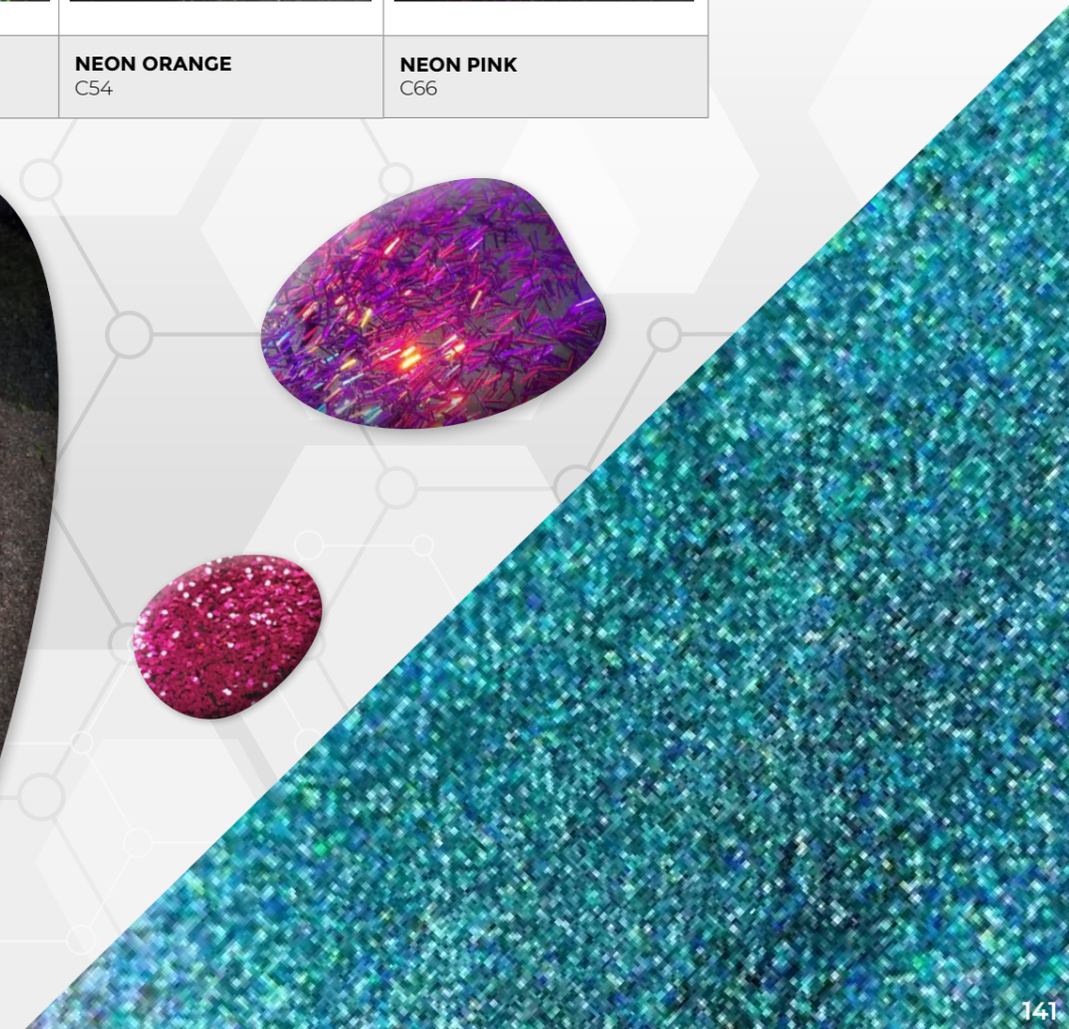
			
<b>SILVER BLUE</b> LA108_0.2mm	<b>GOLD</b> LA200_0.2mm	<b>3D ELECTRIC RED</b> LA300_0.2mm	<b>LIGHT GREEN</b> LA601_0.2mm
			
<b>LAKE BLUE</b> LA701_0.2mm	<b>SAPPHIRE BLUE</b> LA705_0.2mm	<b>PEACH</b> LA900_0.2mm	<b>TRANSPARENT</b> 0.2mm



### METAL FLAKES Iridescentes C

Paillettes semi transparentes et scintillantes pour les bases à l'eau uniquement.

			
<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	



# PIGMENTS PHOSPHORESCENTS

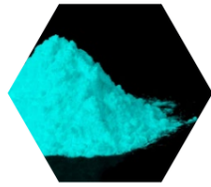
---

PIGMENTS PHOTOLUMINESCENTS EXTRA LONGUES DURÉES

---

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



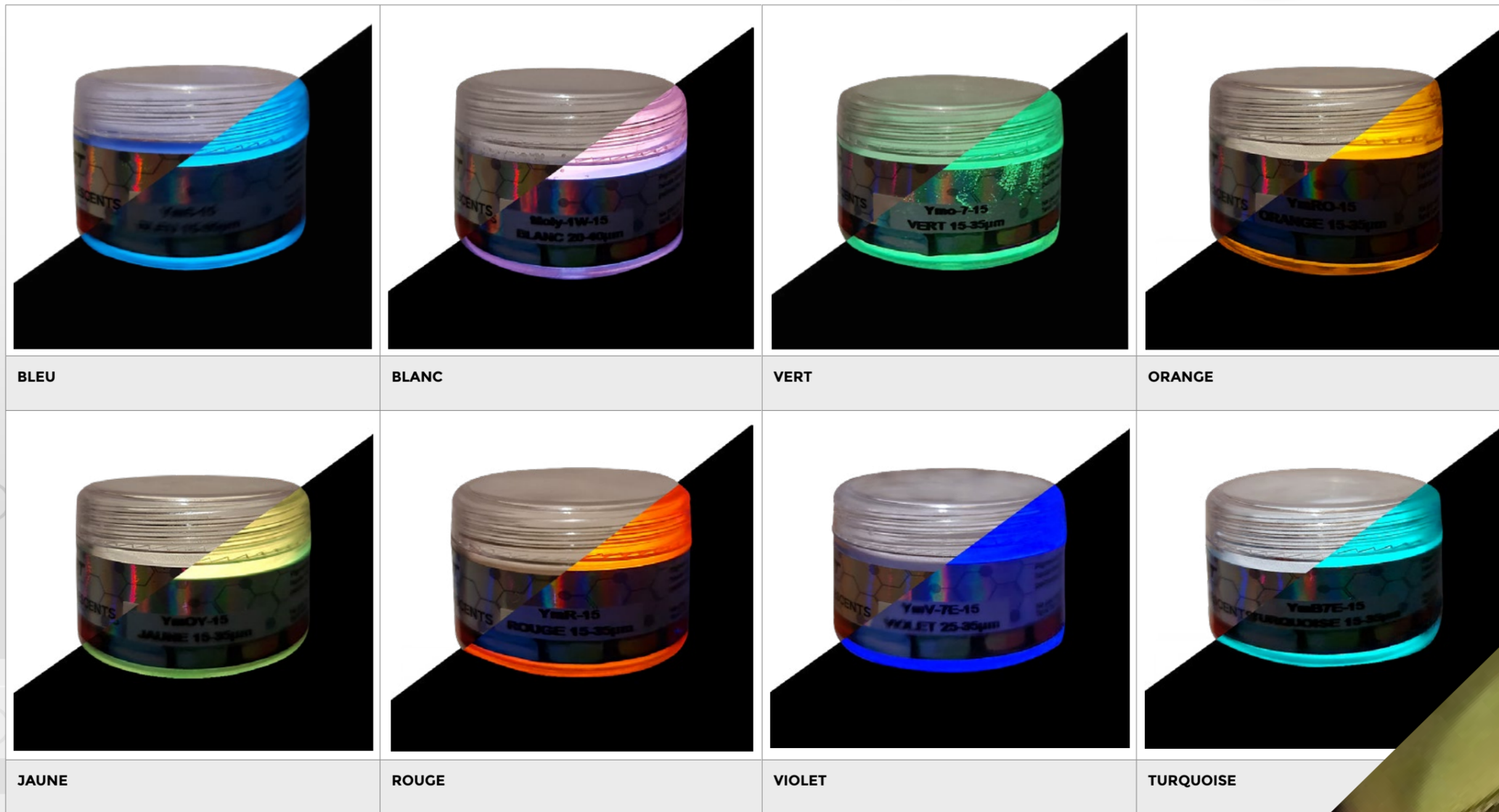


# PIGMENTS PHOSPHORESCENTS

## PIGMENTS PHOTOLUMINESCENTS EXTRA LONGUES DURÉES

Les pigments phosphorescents se chargent par exposition à une source lumineuse (Lumière solaire, électrique, ou UV) et restituent lentement l'énergie en brillant dans l'obscurité.

### PIGMENTS DISPONIBLES EN 8 COULEURS :



### CONDITIONNEMENTS :

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



# SPEEDSHAPES

## MODÈLES PLASTIQUES POUR LES ÉCHANTILLONS DE PEINTURE

Disponibles en couleurs blanches ou noires, les «speedshapes» sont des petits modèles en forme de voiture qui servent comme modèles de démonstrations. À peindre.

Les Speedshapes conviennent pour les échantillons de peintures automobiles à l'eau ou solvantées.

Leurs silhouettes aérodynamiques permettent de montrer la peinture et ses reflets sous tous les angles.

STARDUST EST FABRICANT DE CES TROIS MODÈLES :

### SPEEDSHAPES BASIC



[Info sur speedshapes Basic](#)

### SPEEDSHAPES DELTA



[Info sur speedshapes Delta](#)

### SPEEDSHAPES DELUXE



[Info sur speedshapes Deluxe](#)

Leur composition en plastique PE ne nécessite aucun primaire.

Leur fond noir ou blanc permet de simuler l'apprêt pour les différentes peintures métallisées, nacrées, ou à effets.

PEINTURE POUR AÉROGRAPHE - STARDUST PRO



# STARDUST



QUALITÉ EXTRA FINE - ACRYLIQUE POLYURÉTHANE À L'EAU

# SERIE ARTISTIQUES STARDUST PRO

## 46 PEINTURES ACRYLIQUES - PU POUR AÉROGRAPHE

### COULEURS ARTISTIQUES UTRA FINES POUR AÉROGRAPHE

La finesse et la robustesse des peintures solvantées, avec une formule 100% à l'eau. Qualité Premium pour le plus haut niveau d'exigence des artistes aérographistes professionnels. Haute fluidité, fort pouvoir couvrant, pigments micronisés résistants UV, résistance aux hydrocarbures. Applicable sur aluminium, métaux, bois, plastiques (PE, PP, PC, Lexan, ABS, PS, PVC), tissus, papier, fibre. Compatibles avec tous les types de vernis.



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



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 PEINTURES ACRYLIQUES - PU POUR AEROGRAPHE MÉTALLISÉES NACRÉES

## SÉRIE MÉTALLISÉES NACRÉES



La plus large gamme de couleurs métallisées et nacrées pour le custom, le modélisme, les figurines, les RC. 35 teintes irisées pour aérographe: riches, très fines, hautement couvrantes, ultra résistantes, avec une formulation à l'eau contenant moins de 0,6% de solvants, pour les amateurs comme pour les professionnels.

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

GOLD



WPU101 WHITE SILVER



WPU102 GRAPHITE



WPU103 IVORY



WPU104 BRONZE



WPU105 RED COPPER



WPU106 COPPER



WPU107 AZTEC GOLD



WPU108 SOLAR GOLD



WPU109 DEEP GOLD

# PEINTURES À L'EAU ACRYLIQUE - POLYURÉTHANE POUR AÉROGRAPHE

## SÉRIE EFFETS SPECIAUX

THERMO



BLACK



BLUE



RED

GLOW



WPU401 GLOW GREEN



WPU402 GLOW AQUA



WPU403 GLOW BLUE



WPU404 GLOW PURPLE

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



WPU176 BROWN CANDY



WPU177 VIOLET CANDY



WPU179 RED CANDY

### SÉRIE EFFETS SPÉCIAUX

Les peintures **Thermochromiques** changent de couleur selon la température.

Les **Glow** sont phosphorescents dans l'obscurité.

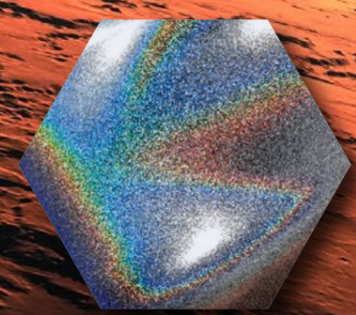
Les peintures **Fluo** renvoient plus de lumière qu'elle n'en reçoivent.

Les peintures **Candy®** donnent des effets colorés translucides.

# PEINTURES À L'EAU ACRYLIQUE - POLYURÉTHANE POUR AÉROGRAPHE SÉRIE EFFETS SPECIAUX

## SÉRIE EFFETS SPÉCIAUX

### HOLO



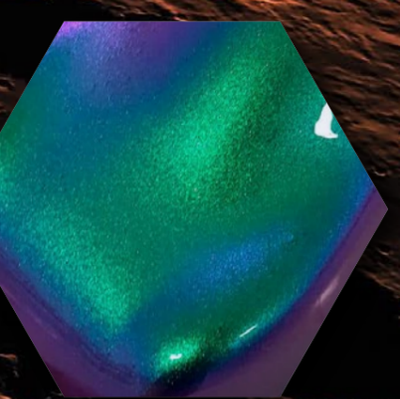
WPU330  
HOLOGRAPHIC 70

WPU331  
HOLOGRAPHIC 35

Les peintures **Caméléons** changent de couleurs selon l'angle de vue.  
Les peintures **Holographic** créent des reflets arc-en-ciel.  
Les **20 couleurs caméléons** s'appliquent sur fond noir **WPU011** ou **WPU501**.

Les **5 couleurs Candy** s'appliquent sur toutes les peintures de la série **Metallics WPU100**.  
Les **10 couleurs fluorescentes** ainsi que les **4 couleurs phosphorescentes** s'appliquent sur nos fonds blancs **WPU001** ou **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

# PEINTURES À L'EAU ACRYLIQUE - PU POUR AÉROGRAPHE

## 12 RÉFÉRENCES - VERNIS ET AUXILIAIRES

### SÉRIE AUXILIAIRES

La gamme de peintures fines Stardust est complétée d'une série de produits auxiliaires (verniss brillants et mats, primaires d'adhésion, diluants, durcisseur, dégraissant et nettoyant)



### LES REGLES DE L'ART DE LA PEINTURE A L'AÉROGRAPHE

**Préparation du support :** Tous les types de supports peuvent être peints, à conditions de respecter les règles de préparation et lorsque nécessaire, d'utiliser un primaire d'adhésion adapté. Quelqu'il soit, ce support à peindre doit être propre, sec, sain (exempt de contaminants comme de la colle, de la graisse, du silicone...), dépoussiéré et si nécessaire poncé pour permettre l'accroche. Sur certaines matières nues, comme les plastiques, les métaux, le verre ou la céramique, il est nécessaire d'appliquer un primaire d'adhésion. Sur les supports peints ou vernis, on pratique un léger ponçage avec un abrasif de grain 320 à 800.

### PEINDRE AVEC DES PEINTURES A L'EAU

**Sécurité :** toutes les peintures pour aérographe de la gamme Stardust sont non toxiques, et contiennent moins de 0,6% de solvants. Cependant, il est recommandé de travailler avec un masque et une extraction d'air ou avec une circulation d'air suffisante.

**Dilution :** Elles sont prêtes à l'emploi et n'ont normalement pas besoin d'être diluées. Très fines, elles peuvent s'utiliser avec tous les types de buses à partir 0,2mm sans dilution. On peut avoir besoin d'augmenter la dilution avec les diluants S5 et S6, par exemple pour le dessin de précision à main levée : dans ce cas, on dilue de 10 à 20%, en réduisant la distance de l'aérographe au support, et en réduisant la pression d'air.

**Pression d'air :** Une pression d'air de 1,5 à 3,5 bars peut être utilisée, à ajuster selon la distance au support et la largeur du jet.

**Compatibilité :** Les peintures Stardust sont compatibles avec tous les types de peintures à l'eau ou solvantées.

**Couleur de fond :** pour certaines couleurs\* de la marque Stardust, il est important de respecter la couleur du fond : Celle-ci doit être soit blanche soit noire (gammes métallisées et effets spéciaux)

**Température :** Une température de travail de 10 à 30°C est conseillée. En dessous, le temps de séchage est allongé, et au dessus, il y a risque de poudrage, lorsque la peinture sèche en chemin entre l'aérographe et le support.

**Application :** Il est important d'ajuster la distance au support, la pression d'air, la dilution et la quantité de produit déposé : pour les peintures, il est préférable d'appliquer plusieurs couches fines, plutôt qu'une couche épaisse, pour favoriser une bonne accroche et un film sec de qualité. Au contraire pour les vernis il est important de pratiquer des couches « mouillée » mais sans excès. Il est important de respecter, selon chaque produit, l'intervalle de temps de séchage nécessaire entre chaque couche.

**Séchage :** Le séchage et le durcissement se fait par évaporation de l'eau contenu dans la peinture. Le temps de séchage au toucher peut être de 2 à 10min, tandis que le temps de séchage à cœur peut être de 12h à 3jours. Cela dépend de la température, de la sécheresse de l'air.

**Recouvrement et Ponçage :** Les peintures à l'eau acrylique-polyuréthane Stardust peuvent être recouvertes avec une peinture ou un vernis en conservant l'accroche directe entre les couches durant les 48-72 après application. Au delà, elles devraient être poncées légèrement avec un abrasif fins (papier ou éponge) afin de recréer l'accroche.

**Finitions et vernis :** Toutes les peintures de la gamme Stardust sont des finitions mates parfaitement résistantes une fois sèches. Le vernissage est facultatif, il apporte une protection supplémentaire et une finition brillante, satinée ou mate.

**Utilisation et maintenance de l'aérographe :** Après chaque utilisation, il est important de rincer et purger à plusieurs reprises l'aérographe, sans attendre que la peinture sèche à l'intérieur des conduits. Régulièrement il est conseillé de faire un démontage complet pour faire un nettoyage en profondeur des pièces de l'aérographe par décapage, brossage, ou ultra-sons.

# SPARKLE ET GRAPHIC

---

PEINTURES SOLVANTÉES POUR AÉROGRAPHE

---



# PEINTURES GRAPHIC

STARDUST



## SERIE ARTISTIQUE

PEINTURE AÉROGRAPHE POUR CARROSSERIE  
FORMULE SOLVANTÉE

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	HOOKEER GREEN
GPH033	MILITARY GREEN

Peintures bicouches solvantées 1C à vernir.  
Prêtes à l'emploi, déjà diluées.  
Haute couvrance, couleurs ultra fluides.  
Convient pour tous types d'aérographe.

# PEINTURES GRAPHIC

## SERIE ARTISTIQUE

### PEINTURE AÉROGAPHE POUR CARROSSERIE FORMULE SOLVANTÉE

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

Peintures bicouches solvantées 1C à vernir.  
Prêtes à l'emploi, déjà diluées.  
Haute couverture, couleurs ultra fluides.  
Convient pour tous types d'aérogaphe.

# SPARKLE

## PEINTURES SOLVANTÉES POUR AÉROGRAPHE

Les peintures de la série SPARKLE, sont des peintures solvantées ultra fines destinées à l'aérographe.

Elles produisent des effets irisés de type métalliques ou nacrés.

**Utilisation et supports:** Elles conviennent sur tout type de supports préparés et doivent être appliquées à l'aide de couches fines et répétées, soit sur fond blanc, soit sur fond noir (Se référer au tableau) Elles doivent ensuite être vernies, afin de révéler tout leur effet.

**Composition:** bases mates à vernir solvantées (peintures mono composantes) prêtes à l'emploi.



# PEINTURES GRAPHIC

## PEINTURE AÉROGRAPHE POUR CARROSSERIE FORMULE SOLVANTÉE

Bases mates solvantées de type carrosserie.  
Qualité ultra fine. Peintures prêtes à l'emploi.  
Convient pour tous les types d'aérographes.

### 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		



Peintures bicouches solvantées 1C à vernir.  
Prêtes à l'emploi, déjà diluées.  
Haute couvrance, couleurs ultra fluides.  
Convient pour tous types d'aérographe.

Les peintures pour aéroglyphes GRAPHIC et SPARKLE montrent des qualités de finesse, d'accroche et de séchage exceptionnelles.

Elles représentent le choix de peinture le plus fiable pour tous les artistes en décoration sur carrosserie



# CANDY HYDRO

## CANDY CONCENTRÉS HYDRODILUABLES STARDUST



Encres ultra concentrées pour teinter les vernis, liants et médiums à base d'eau. Convient dans toutes les peintures et vernis acryliques pour aérographe.

Dosage recommandé : 5- 6 %  
Produit non inflammable.  
Format 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<sup>®</sup>

Peinture pour  
SOFT PVC





## SÉRIE CREATIVE COLORS

Les peintures vinyles pour jouets Sofubi sont destinées à la décoration et personnalisation sur les figurines et personnages fantastiques en vinyle PVC. Leur séchage est rapide et les pièces peintes sont manipulables et sèches à cœur après 1 heure.

**FORMAT :** Bouteille 60ML

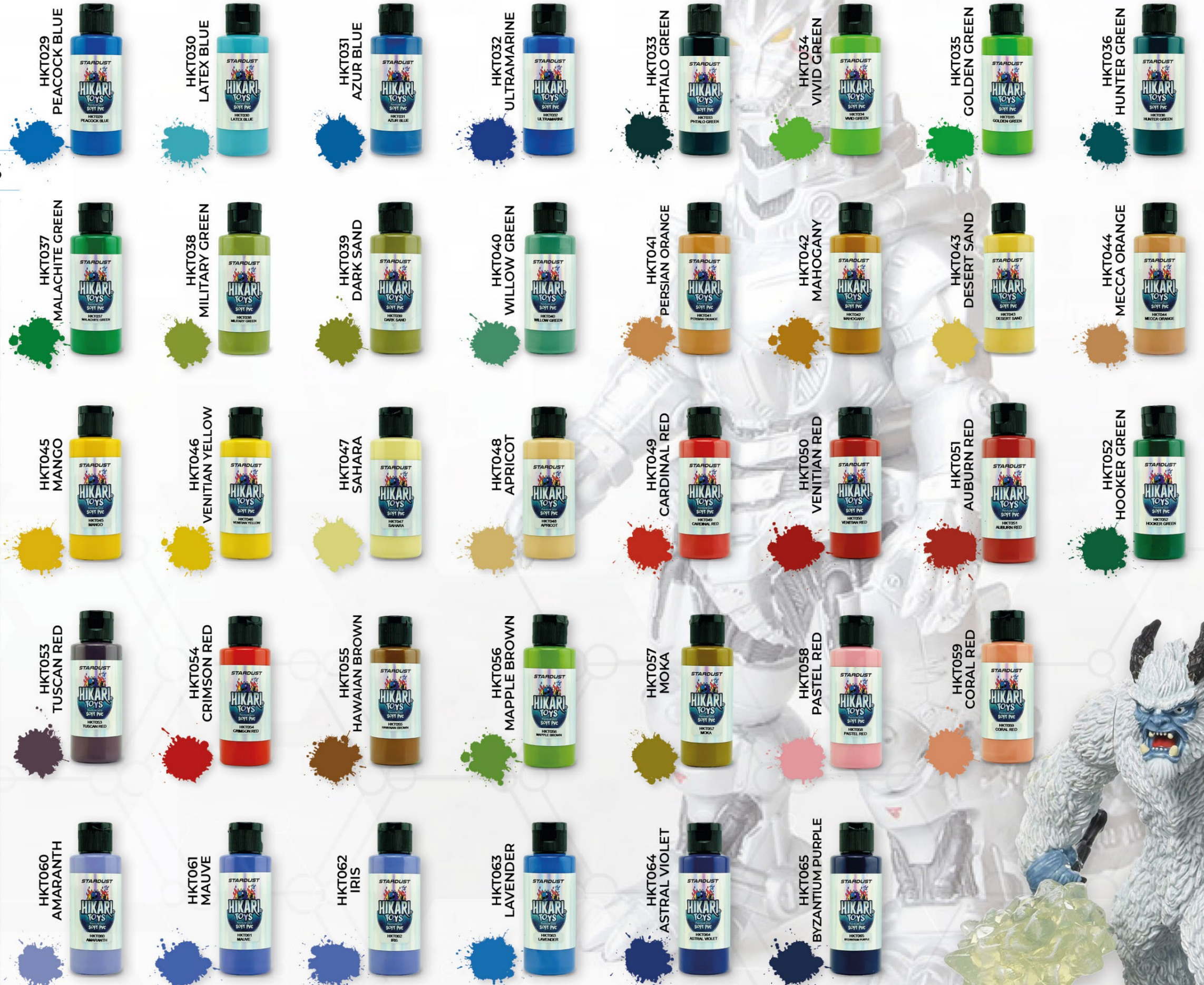
NAME	REF	C.I.
BLACK	HKT001	O PBK7
MOUSE GREY	KT002	O BLEND
WHITE	HKT003	O PW6
SKIN1	HKT004	O BLEND
SKIN2	HKT005	O BLEND
SKIN3	HKT006	O BLEND
SKIN4	HKT007	O BLEND
LEMON YELLOW	HKT008	O BLEND
YELLOW	HKT009	O PY74
OCHRE	HKT010	ST PY42
MAGENTA	HKT011	T PR122
ORANGE	HKT012	O PO104
ROSE	HKT013	O BLEND
BURGANDY	HKT014	T PR83
CHERRY RED	HKT015	ST BLEND
OXYD RED	HKT016	T BLEND
VIVD 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





SÉRIE CREATIVE COLORS

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



# PEINTURES SOFUBI À EFFETS SPÉCIAUX



## SÉRIE CANDY

Les peintures SOFUBI sont spécialement conçues pour créer un lien direct puissant sur les surfaces des jouets PVC, Sofubi, etc.. Sans primaire d'adhésion et sans préparation spécifique.

**FORMAT :** Bouteille 60ML

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



## SÉRIE PHOSPHORESCENT

Le Sofubi : les couleurs HIKARI Toys pour PVC

**FORMAT :** Bouteille 60ML



NAME	REF
GREEN	HKT401
AQUA	HKT402

## SÉRIE SCARABEUS

Les couleurs des peintures sont obtenues avec une sélection des meilleurs pigments micronisés résistants aux UVs.

**FORMAT :** Bouteille 60ML



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

En savoir plus sur notre site internet : [www.stardustcolors.com](http://www.stardustcolors.com)





## SÉRIE METALLICS

La peinture vinylique, une fois sèche, crée une couche épaisse et robuste, avec un aspect brillant type « plastique ».

**FORMAT :** Bouteille 60ML

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
ANDRMEIDA 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



## SÉRIE FLUORESCENT

Les peintures Hikari de la série Toys s'appliquent très facilement sur les jouets brillants en vinyle souple, en assurant une remarquable accroche.

**FORMAT :** Bouteille 60ML

En savoir plus sur notre site internet : [www.stardustcolors.com](http://www.stardustcolors.com)



# LES AUXILIAIRES



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

## LES AUXILIAIRES

La gamme de couleurs Hikari Toys est accompagnée d'un vernis brillant, d'un liant mat, et de deux diluants: Le premier sert à réduire la viscosité des peintures (environ 70% sont nécessaires) tandis que le retardeur, permet d'allonger le temps de séchage.

La gamme HIKARI® Toys décline une série de couleurs pour les artistes Sofubi :

- Série de couleurs primaires mono-pigmentaires à mélanger pour développer un large nuancier de couleurs.
- Série de couleurs secondaires.
- Série de couleurs métallisées.
- Série à effet spécial.
- Auxiliaires.



LEVELING RETARDER



TRANSPARENT GLOSS

En savoir plus sur notre site internet : [www.stardustcolors.com](http://www.stardustcolors.com)



# PEINTURE LEXAN R/C

## PEINTURES POUR RADIO-MODÉLISME RC SUR LEXAN – 29 COULEURS RACING HIKARI R/C

Les peintures Hikari série RC sont des formules acryliques à l'eau spécialement conçues pour le radio-modélisme. Les peintures Hikari RC offre une **accroche maximale sur le Lexan®**, un **pouvoir couvrant supérieur**, une **grande flexibilité et résistance aux choc**.

FORMULE À L'EAU SPÉCIAL LEXAN®  
PEINTURE PRÊTES À L'EMPLOI  
POUR AÉROGRAPHE

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 GREE
HRC017 HADE GREE
HRC018 MALACHITE GREEN
HRC019 VIVI 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





# PRODUITS AUXILIAIRES

PEINTURE RADIOMODÉLISME R/C

## NITRO BLOCK

Produit pulvérisable pour la protection des peintures contre les carburants.

2 VERSIONS: BLANC OU  
TRANSPARENT  
REF: HKR-NBT  
0,5L / 1L / 5L

PRODUIT 100%  
ACRYLIQUE À L'EAU  
NON INFLAMMABLE  
BUSE : => 1.00MM

## LIQUID MASK

Produit pulvérisable transparent pour les travaux de décoration et masquage sur coques Lexan.

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

NE TACHE PAS  
N'ADHÈRE PAS  
100% ACRYLIQUE À L'EAU  
FACILE À COUPER  
BUSE : => 1.00MM



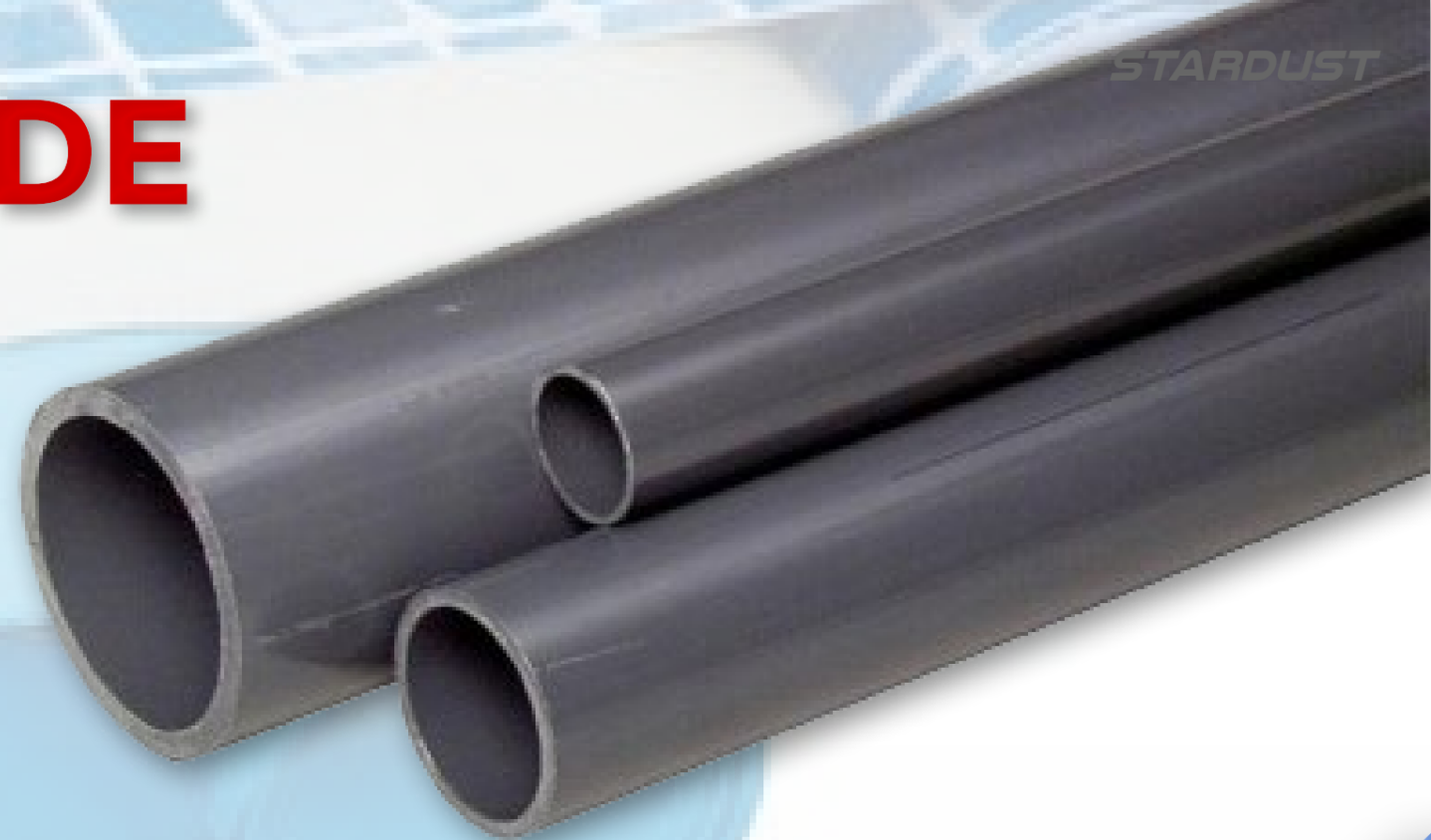
# PEINTURE PVC LIQUIDE

## PRIMAIRE/FINITION RÉACTIVE POUR PVC **P8038**

La sous couche PVC P8038 est un promoteur d'adhésion pour le PVC. C'est un primaire à base de vinyle qui réagit immédiatement sur les surfaces en PVC en créant une accroche totale.

Le PVC liquide P8038 peut être qualifié de primaire (pour adhérer), cependant on peut aussi le qualifier de peinture de finition, car il est extraordinairement résistant.

Nous proposons la mise à la teinte.



**FORMAT :** 1L / 5L / 20L

**APPLICATION :** Brosse / Pistolet

**UTILISATION :** PVC armé, liner de piscines, bâches, voiles, tuyaux, jouets, réservoirs.  
Produit solvanté.

PRODUIT INFLAMMABLE SOLVANTÉ  
ADHÉRENCE TOTALE SUR PVC  
FILM ULTRA FLEXIBLE ET ÉLASTIQUE  
ULTRA DUR ET RÉSISTANT (SOLEIL, EAU, DÉTERGEANT, CHLORE, PRODUITS CHIMIQUES)  
DISPONIBLE EN TRANSPARENT OU TEINTÉ  
LIVRÉ PUR, À DILUER SELON LE MODE D'UTILISATION  
FINITION SATINÉE  
ÉPAISSEUR DE 25 µm SEC PAR COUCHE