

**STARDUSTCOLORS SAS**

✉ ZA Tesan Plan Sud  
30126 St Laurent des Arbres  
☎ +33 466 506 166  
E-mail: info@stardustcolors.com

Série : EFFETS SPÉCIAUX  
**MÉTALLISÉES**

Référence : BC70 GOLD PREMIUM

## FICHE TECHNIQUE

Version : 15/02/2023

### TYPE DE PRODUIT ET APPLICATIONS

Peinture métallisées à base de micro pigments d'aluminium colorés.  
Peinture bi-couche à vernir, formule solvantée.  
Effet spécial Or intense et finition ultra fine

### CHAMP D'APPLICATION

Pour la personnalisation et décoration des carrosseries, motos, casques, jetskis, la décoration des vitrines et meuble, flaconnage, architecture, et toutes surfaces convenablement préparées et/ou apprêtées. Résistance à la température 200°C.  
Peintures totalement résistante aux UV  
Peinture à effet spéciale, conforme à la Directive 2004/42/CE annexe II B (Teneurs maximales en COV pour les produits de retouche de véhicules et notamment les finitions spéciales de tous types avec un teneur maximale en COV de 840g / Litre)

### COMPOSANTS ET MÉLANGE

Peinture prête à l'emploi.  
bien remuer avant usage

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE ET CHIMIQUES

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Aspect                             | Doré                           |
| Densité du produit                 | 0,9 Grs/cm <sup>3</sup> ± 0,05 |
| Taux de solides calculés en poids: | 30% ± 5                        |
| Mélange Pot-Life :                 | Illimité                       |
| Rendement théorique / L            | 4 m <sup>2</sup>               |
| COV                                | >420g / L                      |

### SYSTÈMES D'APPLICATION

Pistolet 0,8 – 1,4 mm  
et aérographe 0,3 – 0,5 mm

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Application sur un fond (peinture bi couche solvantée ou apprêt) poncé au P800/1000

Fond noir recommandé. Possibilité d'appliquer sur fond gris.

Le fond doit être préparé selon les règles de l'art (sain, sec, poncé, dégraissé, et dépoussiéré)

## MODE D'EMPLOI

Appliquer quelques couches fines jusqu'au couvrant.

Éviter les couches épaisses.

Respecter un intervalle de temps suffisant entre les couches, selon la température ambiante et la finesse des couches.

A 20°C : 2-5 minutes

Épaisseur recommandée : 75µm humide / 25µm sec

Recouvrir dans les 20-30 minutes maximum à 20°C, avec un vernis de carrosserie.

## SECHAGE

A température de 20°C :

- au toucher : 5 min
- recouvrable : 30 min
- apparent complet : 45 min

Ponçage possible avec une éponge abrasive grise après 30 min

## STOCKAGE ET CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

500ml / 1 L / 5L / 20 L

Temps maximum de stockage : 6 MOIS DANS UN BIDON BIEN FERMÉ