

**STARDUSTCOLORS SAS**

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

**Série : PEINTURES AÉROGRAPHE  
GRAPHIC – SÉRIE DIPPING**

Référence :

Version : 08/02/2023

## FICHE TECHNIQUE

### TYPE DE PRODUIT ET APPLICATIONS

Peintures acryliques solvantées mono-composantes.  
Base à vernir. Peuvent être utilisées comme finition bi-composantes avec nos durcisseur H430.  
Destinées à la décoration des carrosserie par trempage « dipping »

Formule prête à l'emploi  
Haute fluidité, excellent pouvoir couvrant.

### CHAMP D'APPLICATION

Pour la personnalisation et décoration des carrosseries, motos, casques, objets en tous genres, et toutes surfaces convenablement préparées et/ou apprêtées  
Résistance à la température 200°C max.  
Non jaunissant et résistant aux UV.

### COMPOSANTS ET MÉLANGE

Gamme de 10 couleurs solvantées, opaques  
Prêtes à l'emploi.  
Polymérisable avec un durcisseur carrosserie à 5-30%

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE ET CHIMIQUES

Aspect	Brillant 40°
Densité du produit	1,05 Grs/cm <sup>3</sup> ± 5% selon la teinte
Taux de solides calculés en poids:	50% ± 5
Viscosité de livraison	35 " ± 10" Copa: FORD 4
Mélange Pot-Life :	-
Rendement théorique / L	6 m <sup>2</sup> / L / couche
COV	<420g / L

## SYSTÈMES D'APPLICATION

Par trempage  
Dans un bac de trempage rempli d'eau

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Conseillées sur fond préparé / appreté poncé au P500.  
Le fond doit être préparé selon les règles de l'art (sain, sec, poncé, dégraissé, et dépoussiéré)

## MODE D'EMPLOI

Disperser les couleurs en petites quantités à la surface de l'eau.  
Dans les 30 à 45 secondes maximum, tremper l'objet avec un angle de 45°.  
Disperser les résidus en surface en maintenant l'objet sous l'eau, puis le ressortir.  
  
Recouvrir avec le vernis dans les 2 à 3 heures.

## SECHAGE

A température de 20°C :  
- au toucher : 20 min  
- recouvrable : 3 h

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Après utilisation, filtrer les résidus dans l'eau à l'aide d'une passoire avant de rejeter l'eau.

## STOCKAGE ET CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

Formats prêts à l'emploi : 125 ml

Temps maximum de stockage : 24 MOIS DANS UN BIDON BIEN FERMÉ