



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 :

FICHE TECHNIQUE

Version : 08/02/2023

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/cm3 ± 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 m² / 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 / apprêté 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