

**STARDUSTCOLORS SAS**

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

STARDUST®

Serie: **PRIMAIRES**
PRIMAIRES D'ADHÉSION POUR PVC
Référence: **P8038**

TYPE ET APPLICATION

PVC vynile Liquide
Primaire réactif ou pour PVC et plastiques
Flexible et élastique. Pour jouets, industrie, piscines, marine.
Système transparent ou teintable
Adhésion sur différents plastiques.
Produit à séchage rapide . Finition satinée

COMPOSANTS

Résine réactive acryl-vinylque solvantée
Produit prêt à l'emploi

CARACTERISTIQUES

| | |
|--------------------------|---|
| Densité: | 1,2g/cm ³ ± 1% |
| Couleur: | Semi transparent ou coloré |
| Solides | 45 % ± 5 |
| Viscosité du produit: | 50" ± 10' Coupe FORD 4 |
| VOC | 652g/L |
| Viscosité d'application: | 18 '' - 20 '' T = 20 ° C (coupe Ford n ° 6) |
| Degrés de brillance: | 20° SATINÉ ou 50° BRILLANT |
| Séchage à 20°C | Au toucher: 10min Total: 20 min recouvrable après 10-20 min, jusqu'à 12 h |
| Pot-Life: | Sans limite |

SYSTEME D'APPLICATION

Pinceau ou aérographe

MODE D'EMPLOI

Sur fond propre , dépoussiéré, dégraissé, accroche même sans ponçage.
Appliquer une couche, puis laissez sécher. Recouvrable entre 45 min et 2h

Livraison et présentation

Stocker hors chaleur et sources d'électricité. Après ouverture, refermer avec précautions et stocker verticalement.

- *Durée de stockage:* 1 an
- *Conditionnements disponibles:* Pot 60 ml , 250 ml , 1L

Observations:

Avant usage étudier la fiche de sécurité, et respecter les consignes de sécurité concernant son usage et son stockage.