

**Cette peinture acrylique modifiée est conçue pour les axes routiers ainsi que tous types de marquage de lignes nécessitant un temps de séchage très court. Cette peinture devient antidérapante par adjonction de microbilles de verre. La remise en circulation peut s'effectuer en moins de 30 minutes (suivant les conditions ci-dessous).**

## DONNEES TECHNIQUES

### Caractéristique Peinture:

- Le liant est un copolymère acrylique modifié avec pigment dioxyde de titane et solvant aromatique.
- Aspect du film : mat
- Masse volumique : 1.58
- Extrait sec : 76 %
- Séchage 13 ° C et 75 % d'hygrométrie :
  - Au toucher : 5 minutes / - Circulable : 30 minutes
- Résistance à l'abrasion : Bonne
- Résistance chimique : Bonne



### Application :

- Utilisation en extérieur principalement ou sur enrobé à l'intérieur
- Pour obtenir une surface antidérapante, déposer nos microbilles de verre
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 ° C
- Appliquer la peinture sur fond sec; dépoussiérer, dégraisser et si nécessaire préparer la surface (ponçage, grenailage ou sablage)
- Manuellement ou à l'aide de nos différents matériels de traçage
- Rendement environ 60 mètres ou 6 m2 par Kg de peinture
- Nettoyage du matériel avec nos solvants 1 L Réf:168

### Conditionnement et stockage :

- Pot de 1 et 5 kg
- Conservation: 12 mois en seau

**Hygiène et sécurité :** FDS n° 115HS

### Couleurs :

**Blanc – jaune – noir – bleu – vert- rouge – orange**

