



## FICHE TECHNIQUE PEINTURES SIGNALISATION JAUNE 835, BLEU 763 ET NOIR 1691

### 1. DESCRIPTION

Peinture spéciale pour la signalisation routière, de passages piétons, parkings etc. Formulée à base de résine acrylique thermoplastique, pigments et charges spéciales résistants à l'usure. Séchage rapide et bon pouvoir de recouvrement.

### 2. APPLICATIONS

Pour la signalisation de routes publiques ou privées sur asphalte, béton sans polissage, bordures de trottoir, parkings, etc.

### 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nature:	Acrylique thermoplastique.
Aspect:	Demi mat.
Couleur:	Blanc, Jaune, Rouge et Bleu
Densité:	1,3 Kg/Litre.
Rendement:	4-6 m <sup>2</sup> /Litre par couche en fonction de la surface.
Séchage:	Au toucher: 10 minutes, Recouvrement 1 heure
Conditionnement	20 et 4 Litres



## FICHE TECHNIQUE SIGNALISATION JAUNE 835, BLEU 763 ET NOIR 1691

### 4. MODE D'EMPLOI:

**Application:** Brosse, Rouleau Pistolet à peinture.

**Diluant et nettoyage des outils:** Solvant 104-Y.

**Sur surfaces propres,** appliquez une ou deux couches en fonction des besoins.

Sur du béton entièrement durci, il faut préalablement obtenir une porosité suffisante avec un traitement de lavage à l'acide chlorhydrique dissous dans 10% d'eau ou poncé le cas échéant

### 5. RECOMMANDATIONS.

Inflammable. Appliquer sous bonne ventilation. Eviter l'inhalation prolongée et utiliser un masque en cas nécessaire. Bien mélanger le contenu du récipient.

