

## **60. SIGNALISATION HORIZONTALE (MARQUAGES ROUTIERS)**

### **60.08. LARGEUR.**

## **60.08. LARGEUR**

Référence de base : Circulaire CT 96 (02) D.112 - TRC 007.

### **1. BUT DE L'ESSAI**

Vérifier la conformité de la largeur des marquages aux prescriptions.

### **2. PRINCIPE DE LA METHODE**

Des contrôles occasionnels de la largeur sont effectués en mesurant à l'aide d'un mètre pliant.

### **3. APPAREILLAGE**

Mètre pliant gradué en millimètre

### **4. MODE OPERATOIRE**

Les mesures s'effectuent de bord à bord d'une ligne sans tenir compte des bavures éventuelles. Chaque contrôle comporte 10 mesures par lot.

### **5. CALCUL**

Le résultat est la moyenne des 10 mesures

### **6. EXPRESSION DES RESULTATS**

La largeur est exprimée en millimètres.