



robin

La qualité en peinture

## **LIMBOROUTE K829** **Peinture pour marquage routier** **Art. N° 78614829-**

**LIMBOROUTE K829** est une peinture de marquage pauvre en solvant et sans composés aromatiques.

Une formulation soigneusement définie et la combinaison équilibrée de liants, de pigments et de solvants permettent une mise en œuvre aisée et assurent une bonne résistance.

**LIMBOROUTE K829** convient aussi bien pour l'asphalte coulé, le béton asphaltique que pour les enrobages béton.

**LIMBOROUTE K829** correspond à la classe de circulation P6 en 0,6 mm.

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:**

<b>Epaisseur de couche:</b>	0,3 – 0,7 mm (RPA en 0,6 mm type II)
<b>Poids spécifique :</b>	env. 1,57 kg/ltr
<b>Temps de séchage à 20°C :</b>	env. 5 à 10 min. suivant l'épaisseur de couche.
<b>Produit à disperser ensuite :</b>	240 g/m <sup>2</sup> LILA HS P 21 (V) pour 0,3 mm 320 g/m <sup>2</sup> LILA HS P 21 (V) pour 0,4 mm 480 g/m <sup>2</sup> LILA HS P 21 (V) pour 0,6 mm
<b>Dilution :</b>	Thinner T
<b>Humidité relative max. :</b>	75% +/- 3%
<b>Consommation :</b>	env. 480 – 1100 g/m <sup>2</sup>
<b>Stabilité au stockage :</b>	env. 1 année, protégé de l'ensoleillement direct
<b>Proportion de solvant :</b>	< 25%
<b>Température d'application :</b>	au minimum + 5°C

**Usage :** Marquage des lignes centrales et de bordures, peu sollicitées.

### **PREPARATION :**

Mélanger le produit de manière homogène avant l'application.

Application à l'aide de machines à pulvériser.

La sous-couche doit être propre, sèche, exempte de poussière, d'huile et de graisse.

La résistance et la compatibilité des anciens marquages doivent être vérifiées.

Pour les nouvelles surfaces bitumineuses ou de béton, il n'y a aucune garantie d'adhésion (effectuer un test d'adhésion). Des cloques peuvent se former sur du béton.

Eventuellement, la peinture doit être appliquée diluée 1 :1. Fonction couche d'apprêt.

Après séchage, appliquer une deuxième couche sans diluer.

Les peintures High Solid ne conviennent pas pour les sols en résine synthétique.

Nettoyage des appareils : Thinner T.