

Fiche technique: LIPAROAD P7000

Général

Description	Enduit à froid sans solvant à base des résines MMA pour marquage routier airless
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Application aisée• Durabilité attendue à long terme• Bonne adhérence sur des substrats routiers divers• Très bonne résistance au pollution chimique• Bonne résistance à lumière UV• Circulation automobile rapide possible après l'application<ul style="list-style-type: none">o Après ~20' à 30°Co Après ~30' à 20°Co Après ~40' à 10°C
Utilisations	<ul style="list-style-type: none">• Marquage routier machinal rétroréfléchissant

Données techniques

Viscosité	Liquide à viscosité élevée
Couleur	Blanc, jaune + couleurs RAL diverses
Densité	~1,45 g/cm ³ à 20 °C
Pot life	10-15' à 20°C
Résistance au dérapage	>= 50 SRT (saupoudrage Echostar 5 BCP SRT)
Aspect	Mat satin
Point éclair	~11°C
Mix ratio	Voir application

Informations relatives à l'application

Application	<p>Traceur hydraulique airless bi-composant 50 :50. Saupoudrage immédiat avec des billes de verres type Echostar 5 BCP SRT</p> <p>Versez le Liparoad P7000 comp .A (activé) dans le 1^e container Mélangez avec un malaxeur électrique 2% de dibenzoyl peroxide poudre dans le Liparoad P7000 comp.B (non-activé) et versez ce mélange (*) dans le 2^e container (*) reste stable pour min. 1 jour</p>
Préparation de surface	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyer et dépolir les surfaces à traiter. • Sur du béton, des pavés, de l'asphalte ancien ou des substrats très poreux ou pulvérulents, appliquer préalablement une couche d'imprégnation MMA « Lipaprim 1200SV » ou une couche d'époxy à durcissement rapide « Lipapox Prim »
Consommation	500-750g/m ²
Température/Humidité relative	Appliquer de préférence entre 5°- 35°C.
Nettoyage des outils	Lipasolv V100AV / Lipasolv V400AV
Info de sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Bien que Liparoad P7000 ne soit pas toxique des revêtements de protection sont appropriés y compris des gants et de la protection oculaire • Eviter/limiter de respirer des solvants • Toujours travailler dans un espace bien ventilé • Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques • Consultez la fiche de données de sécurité avant l'emploi

Conditions de livraison

Emballages	25kg Liparoad P7000 comp.A 25kg Liparoad P7000 comp.B 500g de dibenzoyl peroxide poudre
Stockage	Max. 6 mois pour des bidons non ouverts , stockés à l'abri des températures extrêmes.