

Fiche technique: LIPAROAD P9498WB

Général

Description	Peinture routière monocomposante à base des résines acryliques en phase aqueuse.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Application aisée• Séchage rapide• Circulation automobile rapide possible après l'application• Bonne adhérence sur des substrats routiers divers• Bonne résistance aux sels de déglacage• Peinture souple permettant une bonne résistance à l'érosion• Bonne tenue de la couleur• Odeur faible
Utilisations	<ul style="list-style-type: none">• Application machinale des peintures routières

Données techniques

Viscosité	85-92 KU (Krebs Stormer)
Couleur	Blanc, jaune + éventail RAL en différent coloris
Densité	1,55-1,65 g/cm ³ à 20 °C en fonction de la couleur
Temps de séchage	<25 minutes (épaisseur humide 500µ - 20°C/50% H.R.)
Aspect	Mat
Résistance au dérapage	>45 SRT
Point éclair	Non applicable
Extrait sec en poids	70-74%
Dilution	Si nécessaire avec max. 5% d'eau
Réflexion	Le produit ne contient pas des billes de verre. Pour réflexion lumineuse immédiate saupoudrer avec des billes de verres (200-300g/m ²)

Informations relatives à l'application

Application	A l'airless.
Préparation de surface	Nettoyer et dépeussier les surfaces à traiter
Consommation	400-650 g/m ² ou 300g/m ² pour marquages temporaires
Température/Humidité relative	Appliquer de préférence entre 10°- 35°C. Humidité relative : max. 80%
Nettoyage des outils	Eau (+savon)
Info de sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Consulter la fiche de données de sécurité avant l'emploi

Conditions de livraison

Emballages	<ul style="list-style-type: none">• 25kg Liparoad WB• 15kg Liparoad WB• Autres emballages sont possible à demande
Stockage	Max. 6 mois pour les bidons non ouverts , stockés à l'abri des températures extrêmes