

DEFINITION.

- Peinture routière pour marquage routier et urbain.

DESTINATION.

- EXTERIEUR
NEUF/ENTRETIEN
sur revêtements hydrocarbonés.

PROPRIETES.

- Existe en version réfléchissante (adjonction de microbilles de verre homologuées projetées par saupoudrage sitôt la peinture appliquée).



Phase
Solvant



Mat



Brosse



Pistolet

CARACTERISTIQUES.

<ul style="list-style-type: none"> • ASPECT EN POT : 	<ul style="list-style-type: none"> • SECHAGE (à 31°C – 48 % HR) :
peinture épaisse	11 minutes
<ul style="list-style-type: none"> • ASPECT DU FEUIL SEC : 	<ul style="list-style-type: none"> • RENDEMENT :
mat	Peinture : 800 g / m ² Billes : 350 g / m ²
<ul style="list-style-type: none"> • TEINTES : 	<ul style="list-style-type: none"> • CONDITIONNEMENT :
Blanc – Jaune – Rouge	4 – 30 kg
<ul style="list-style-type: none"> • MASSE VOLUMIQUE : kg/dm³ 	<ul style="list-style-type: none"> • CONSERVATION :
Blanc : 1,55 ± 0,1 (théorique)	12 mois en emballage d'origine non entamé
<ul style="list-style-type: none"> • EXTRAIT SEC : 	<ul style="list-style-type: none"> • HYGIENE ET SECURITE :
En poids : 73,1 ± 2 % (calculé) En volume : 55 ± 2 %	

PROCESSUS.

- Application directe en une seule passe après préparation du support
- Pour la version réflectorisé, appliquer TRAFFIMARK puis aussitôt saupoudrer les micros billes de verre.

SUPPORTS ET FONDS – PREPARATION.

- SUPPORTS : sains, secs et propres, conformes au D.T.U 59.3.
Revêtements hydrocarbonés.
- PREPARATION :
Ragréage éventuel avec les produits d'origine sur asphalte ou enrobé.

APPLICATIONS.

- MATERIEL D'APPLICATION :
 - tout type de machine y compris le système « Airless »
 - Pistolet
 - Brosse
- DILUTION :
Prêt à l'emploi
- NETTOYAGE DU MATERIEL :
Au DILUANT TRAFFIMARK
- PRECAUTIONS D'EMPLOI :
 - ne pas appliquer sur routes mouillées
 - ne pas appliquer par température extérieure inférieure à 5°C

CLASSIFICATION AFNOR
NF 36005
Famille I – classe 6b