

## PEINTURE ROUTIERE

### 1. Destination

Peinture de signalisation axiale 100% acrylique, 1953 au séchage rapide, permet la circulation 30 minutes après l'application.

Existe en blanc, jaune, rouge.

- Signalisation au sol pour toutes industries.- D. D. E., mairies.

- Installations portuaires, aériennes, ferroviaires.-Entrepôts, parkings, courts de tennis.-Passage piétons...

### 2. Propriétés

1953 est une peinture routière à base de résines synthétiques ; son grand pouvoir couvrant assure une grande résistance à l'abrasion.

### 3. Mode d'emploi

1953 ne nécessite pas de main-d'œuvre qualifiée .

Matériel : Pistolet conventionnel ou airless ouverture 018/021 pression 150 bar.

Diluant : Diluant synthétique. ( 1940 )

Rendement théorique : Couche sèche recommandée +/- 50 –100Mu

Temps de séchage : - Sec hors poussière +/- 3 min.-

Sec au toucher +/- 5 min.-

Complètement dur +/- 15 – 30 min.

Surcouchable : +/- 2 heures

Condition d'application : + 5° C température du support

Diluant de 1 à 10 %

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Mat

Couleur: Blanc, jaune, rouge, noir

Poids spécifique 20°: 1.4 +/-0.2

Extrait sec – Volume % : +/- 46%

Liant : Résine acrylate thermoplastique

Pigments :Oxydes de titan avec pigments auxiliaires +/- 60%

Point d'inflammation: > 21° C

- Ventiler les locaux pendant et après utilisation.

- Ne pas rejeter à l'égout.-

Stocker dans un endroit frais et ventilé en récipients fermés

Précautions inhérentes aux produits inflammables

### 5. Stockage et étiquetage

Stockage : 12 mois en emballage original et non entamé, dans un endroit frais et à l'abri du gel.

R10- INFLAMMABLE

R20-21 NOCIF PAR INHALATION

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

Veillez consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.