



SIGNALISATION ROUTIÈRE À L'EAU



DESCRIPTION

Peinture formulée avec des résines acryliques en base aqueuse, pour la signalisation de routes, tant sur béton comme asphalt.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Très résistant à l'usage.
- ✓ Séchage rapide.
- ✓ Facile à appliquer.
- ✓ Très adhérent sur asphalt, béton et ciment.

USAGES RECOMMANDÉS

Signalisation routière, sur tous les supports.

PRÉSENTATION

Couleurs en Blanc.

Finition mât soyeux.

Formats en 0,75 L. 5 KG et 15 L.

DONNÉES TECHNIQUES

Composition	Vehicul fixe Résines acryliques base eau. Pigments Bioxide de Titanium. Solvant Eau.
Densité	1,40 ± 0.02 Kg./L.
Viscosité	1000-1500 centi poises.
Rendement	6 – 8m ² /Lt.
Séchage	10 minutes.
Solides en poids	69%.

APPLICATION

Couches 2 couches.

Epaisseur recommandée 150 microns en sec .

Dilution 20-30 % la première passe et 10% suivantes, avec solvant ad hoc.

T°C application Entre 5 et 30°C.

Outillage Brosse, rouleau et pistolet.

TRAITEMENT SURFACES

Doivent être propres, sèches et dans le cas du béton, bien curées(30 jours après application)

CONSERVATION

Tient bien en emballage fermé pendant 12 mois.
Bien agiter avant usage.

SÉCURITÉ

Consulter étiquette et fiche de sécurité.



Pinturas Ayelenses s.l.
P.I. San José, s/n / 46812
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01
pinturaspinay.com
info@pinturaspinay.com