



SP106

Peinture Sans Toluène Blanche
Routière et Urbaine

Pour des Marquages Performants:

Durabilité

Forte Blancheur

Rétro réflexion exceptionnelle

Antiglissance



European & AETEC Certifications
EN 1436 & 13197



LES POINTS FORTS

Performances produits

La SP106 est une peinture solvantée sans toluène, à base de résines acryliques plastifiées pour des performances élevées sur tous les marquages routiers ou urbains.

Certification AETEC à P7 4 millions de passages de roues
Rétroreflexion R4
Blancheur exceptionnelle Q5
Antiglissance S4

4347/P-R-I

La SP106 est un produit spécialement étudié pour répondre aux besoins des applicateurs cherchant un produit performant avec un temps de sèche rapide.

Sa formulation lui confère une excellente performance de blancheur pour des marquages étrofléchissants durables.

Un marquage performant pour un Développement Durable

Produit certifié NF, à très faible émission de COV
Rapport d'Analyse du Cycle de Vie du Produit réalisé et disponible
Produit disponible pour grands chantiers en emballage pratique et recyclable.
Produit solvanté sans toluène

LA MISE EN ŒUVRE

Mise en œuvre et précautions d'emploi

Application avec machine Airless ou manuelle
Sur support bitume neuf ou ancien, propre et sec.
Hygrométrie maximum : 80%. Température du support $5^{\circ}\text{C} < T < 45^{\circ}\text{C}$. Large fenêtre d'application.
Se reporter à la fiche d'application des peintures sans toluène.
Nettoyage et rinçage : Solvécol ou Solvéo

Caractéristiques physiques

Densité : 1,52 kg/L / Extrait sec : 71.4 %

Conditionnement et stockage

25kg - 300kg
Stockage et transport : se reporter à la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité.
Date Limite d'Utilisation Optimale : 12 mois.

Sécurité & Environnement

Produit à usage professionnel.
Les emballages souillés et les produits de nettoyage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.
Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) sur www.sar.fr

Consultez notre Service Clients

serviceclients@sar.fr

