

## Aérosol de peinture routière solvantée

Réf : ARASC\_

**Aérosol de peinture avec la certification AFNOR NF 058 - ASCQUER.**

### CARACTERISTIQUES

Liant : Résine acrylique.

Teinte : Blanc.

Extrait sec : 63.2 %.

Résistance à l'abrasion : excellente.

Résistance chimique : excellente

### SECURITE & ENVIRONNEMENT

Produit à usage professionnel.

Produit solvanté sans solvant nocif, prêt à l'emploi.

Les aérosols vides sont à traiter selon la réglementation en vigueur.

### STOCKAGE

Date Limite d'Utilisation Optimale : 12 mois avant pulvérisation.

Stocker dans un endroit sec et bien ventilé entre 5 à 25°C à l'abri des rayons directs du soleil.

Produit soumis à la réglementation pour le stockage et le transport de matières dangereuses.

### APPLICATION

Aérosol à agiter 1 à 2 minute avant emploi.

Application manuelle ou application avec notre chariot de traçage.

Saupoudrage des charges antidérapantes ARASCAD7 pendant l'application.

Rendement : 30 m en 500 ml.

Temps de séchage : 10 à 25 mn selon dosage selon les conditions de température et d'hygrométrie.

Purger l'aérosol tête en haut après chaque utilisation.

### CONDITIONS D'UTILISATION

Utilisation en intérieur et extérieur. Sur support bitumineux neuf ou ancien, béton, propre et sec.

Hygrométrie maximum : 80%.

Température du support : 5°C < T < 40°C.

Il est conseillé, avant application, de maintenir l'aérosol à une température au minimum de 15°C

La certification a été obtenue avec un dosage de 520 g/m<sup>2</sup> de peinture et un saupoudrage de charges antidérapantes de 70g/m<sup>2</sup>

P5 : 1 000 000 passages de roues

Q3: Forte blancheur

S1: Anti Glissance supérieure à 0.45

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Volume peinture : 500 ml, 750 ml.

Volume charges antidérapantes : 700 g

Coloris : Blanc

Conditionnement : A l'unité

