

# TYPE A2 AC RYL PH4

Peinture routière

## DESCRIPTION DU PRODUIT

DEFINITION :	Peinture routière non perlée de <b>Type A2</b> à base de résine acrylique pure. La <b>Type A2 Acryl PH4</b> est plus particulièrement adapté au marquage linéaire de part sa blancheur, sa résistance et souplesse à long terme.
PROPRIETES :	Très bonne blancheur. Très bonne dureté et élasticité. Très bonne adhérence. Abrasion supérieure à 100 Kg Sable 196-1
SUPPORTS :	Peinture routière pour supports en asphalte ou béton.

## DONNEES D'APPLICATION

PREPARATION DU SUPPORT :	Sec, dégraissé, brossé, sur nouveau revêtement ou recouvert d'ancien marquage.
CONDITIONS D'APPLICATION :	Par temps sec. Température : > 5°C Humidité relative : < 90%
MOYENS D'APPLICATION :	Pistolet Airspray, Airless (0,19'' – 0,25''), brosse.
DILUTION :	<b>Si nécessaire ajouter du Diluant PH4</b>
NETTOYAGE :	<b>Diluant PH4 immédiatement après usage.</b>

## TYPES D'APPLICATION

- **Type A2 Acryl PH4** : appliquer 500 à 700gr/m<sup>2</sup>
- **Type A2 Acryl PH4+ billes de saupoudrage** : appliquer 500 à 700gr/m<sup>2</sup> en saupoudrant au fur et à mesure les billes de verre à raison de 300gr/m<sup>2</sup>
- **Système sandwich** : appliquer 300gr de **Type A2 Acryl PH4** en saupoudrant au fur et à mesure les billes de verre à raison de 300gr/m<sup>2</sup>, appliquer une deuxième couche de **Type A2 Acryl PH4** à raison de 300gr/m<sup>2</sup>.
- **Système mille feuilles** : appliquer 300gr de **Type A2 Acryl PH4** en saupoudrant au fur et à mesure les billes de verre à raison de 300gr/m<sup>2</sup>, appliquer une deuxième couche de **Type A2 Acryl PH4** à raison de 300gr/m<sup>2</sup> en saupoudrant à nouveau 300gr/m<sup>2</sup> de billes de verre.

**Remarque :** sur support neuf, appliquer au préalable une fiche couche de **Type A2 Acryl PH4** (150 à 200gr/m<sup>2</sup>), attendre +/- 15 à 20min, puis appliquer un des systèmes précités.

**DONNEES TECHNIQUES**

ASPECT :	Mat et rugueux (antidérapant)
TEINTES :	Blanc
DENSITE :	Environ 1,40
EXTRAIT SEC :	70% min. en poids
TENEUR EN COV :	Max 430g/L
POINT ECLAIR :	< 0°C
NOMBRE DE COUCHES :	1 couche
TEMPS DE SECHAGE :	25 minutes (test roue labo)
CONDITIONNEMENT :	5 Kg – 30Kg
CONSERVATION :	12 mois éloigné de la chaleur et de l'humidité.

**DONNEES DE SECURITE**

La fiche de sécurité est disponible sur demande.

Cette fiche technique a été établie selon nos connaissances actuelles. Les données mentionnées ne sont qu'un guide pour l'utilisateur et ne peuvent en aucun cas lui servir de garantie. Cette fiche remplace les éventuelles versions antérieures.