

## Ficha Técnica

# Peinture pour Sols Acrylique en Phase Solvant



## Descripción

Peinture spéciale pour sols, à base de résines acryliques thermoplastiques en phase solvant, monocomposant et finition satinée.

## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Blanc, Gris, Rouge (parking); Vert, Jaune et Rouge (signalisation)
Aspecto	Satin
Naturaleza	Acrylique Thermoplastique
Peso específico	1.30 +- 0.05 g/cm <sup>3</sup>

### Datos de aplicación del producto

Rendimiento	6 - 8 m <sup>2</sup> /L/couche
-------------	--------------------------------



Diluyente	Solvant Universel ou Solvant Acryliques-Caoutchouc Chlore Solvant Jafep
Repintado	12 heures
Secado	30 minutes (Toucher)

## Dónde aplicarlo

Pinceau, rouleau laine et pistolet (ajuster la viscosité)

Peinture particulièrement adaptée aux sols intérieurs et extérieurs, ciment, béton, etc. Il agit en donnant de la cohésion et en renforçant la résistance de la chaussée (effet anti-poussière), c'est pourquoi son utilisation est recommandée dans les bâtiments industriels, les parkings, les entrepôts, les surfaces sportives, etc. (tant à l'intérieur qu'à l'extérieur). Il est également idéal pour une utilisation comme peinture de signalisation, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Parmi ses caractéristiques, nous soulignons : Résistance aux chocs, imperméabilité à l'eau, résistance aux alcalis et aux acides environnementaux, résistance à l'abrasion, repeindre ; application sur surfaces mouillées.

La couverture pratique (réelle) dépendra de l'épaisseur du film, de la nature du substrat et de la méthode d'application.

## Precauciones

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5 °C ou supérieures à 30 °C.
- Ne pas appliquer avec risque de gel ou de pluie.
- Ne pas appliquer en cas de vents forts ou en plein soleil.
- Éviter d'utiliser des lots différents dans le même chiffon ou, à défaut, mélanger le bidon actuel avec le suivant à 50% pour réduire les différences normales entre les lots.

## Modo de empleo

Pour appliquer sur de nouvelles surfaces : Le béton sera complètement pris, laisser s'écouler 25 à 30 jours avant de peindre ; Il doit s'agir de surfaces poreuses, sinon procéder à un dégrossissage de surface (avec une grenailleuse par exemple). S'ils présentent des agrégats peu adhérents, ils doivent être lavés avec de l'acide chlorhydrique dilué (sulfumán), rincés et séchés. Les supports doivent être exempts de graisse, d'huile et de poussière.

Ne pas appliquer si de la pluie ou des températures inférieures à 5 °C sont prévues. Il ne doit pas non plus être appliqué avec une chaleur excessive.

Si les surfaces sont déjà peintes : l'enlèvement total de la peinture existante est nécessaire. Cependant, si l'ancienne peinture a bien adhéré, elle peut être repeinte s'il est préalablement vérifié qu'elle est compatible, par exemple, avec un test d'adhérence entre couches.

Une fois la surface préparée, appliquer la peinture en diluant jusqu'à 25% dans la première couche et une deuxième couche en diluant 5 à 10% avec le diluant recommandé.

## Almacenamiento



- Dans son emballage d'origine fermé, à température et humidité non extrêmes.
- Ne pas exposer à la lumière directe du soleil.
- Maximum recommandé depuis la fabrication : 2 ans.

## Carta de colores

Blanc, Gris, Rouge (parking); Vert, Jaune et Rouge (signalisation)

## Formatos

Conditionnement: Pot metalique en 4 et 15 Litres



*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**