



## Pigments inorganiques en poudre

### **Description**

PAVICRET PLAY COLOR sont des pigments inorganiques stables aux rayons UV, résistants aux alcalis et insolubles, totalement applicables à l'extérieur (à l'exception du BLEU 3400), pour la coloration du ciment, des plâtres et de leurs dérivés, ainsi que des peintures et des résines.

### **Composition**

Pigments inorganiques stables aux rayons UV

### **Présentation et conservation**

Présenté en boîtes en carton et sacs en polyéthylène de 600, 400 et 800 g selon la couleur.

Stockage : environ 12 mois, dans des conditions optimales de température et d'humidité.

### **Application**

Ajouter le PAVICRET PLAY COLOR à la base à pigmentar (de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique), avec le mortier ou la peinture, jusqu'à obtenir une masse homogène et sans grumeaux.

Il convient de respecter les mêmes temps de mélange et les mêmes proportions de dosage pour tous les malaxages, afin d'éviter toute différence de teinte.

### **Utilisations**

- Coloration des ciments, mastics et enduits.
- Coloration des peintures
- Petits travaux et décoration.



## Rendement

Pour les mélanges à base de ciment, nous doserons environ 3 % (par rapport au ciment). Ces quantités peuvent varier en fonction de l'intensité de couleur souhaitée.

## Nettoyage des outils

Les outils et ustensiles se nettoient facilement à l'eau avant que la pâte ne durcisse. Le produit durci ou séché ne peut être éliminé que par des moyens mécaniques.

## Données techniques

Données d'identification et d'application du produit	
Aspect	Poudre colorée
Humidité	< 3 %
Résidu au tamis	44 µm < 1 %
Valeur pH	3-8
Couleurs	12 réf. - Consulter le nuancier

## Consignes de sécurité et d'hygiène

Pour toute information relative à la sécurité d'utilisation, de manipulation, de stockage et d'élimination des déchets chimiques, les utilisateurs doivent consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité du produit. L'élimination du produit et de son emballage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur et relève de la responsabilité du consommateur final du produit.

## Note technique

Pour toute information relative à la sécurité d'utilisation, de manipulation, de stockage et d'élimination des déchets chimiques, les utilisateurs doivent consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité du produit. L'élimination du produit et de son emballage doit être effectuée conformément à la législation en vigueur et relève de la responsabilité du consommateur final du produit.



## **Mention légale**

Les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur notre connaissance du produit, à la lumière de nos essais, de nos connaissances et de notre expérience. L'utilisation, le transport, le stockage et la mise en œuvre corrects du produit ont une incidence sur sa qualité finale. Étant donné que nous nous limitons à vendre ou à fournir un produit spécifique à la demande du client, Pavicret, S.L. n'est pas responsable de l'utilisation que le client peut faire du produit. Il appartient au client de vérifier la pertinence et l'adéquation du produit pour l'application et l'usage souhaités. Le client doit notamment vérifier la compatibilité du produit s'il a l'intention de l'utiliser en le mélangeant ou en le faisant interagir avec d'autres produits. De même, Pavicret, S.L. ne peut être tenue responsable en cas d'utilisation incorrecte ou imprudente du produit par le client. Les clients ont l'obligation de prendre connaissance de la fiche technique de nos produits et d'en faire un usage approprié. La version la plus récente de la fiche technique de chaque produit peut être consultée sur [www.pavicret.com](http://www.pavicret.com).