

Pigments

Oxydes minéraux

Oxydes de fer (noir, jaune, rouge) ou de chrome (vert).



Produit

- Incorporation facile
- Excellente dureté et stabilité
- Large gamme de couleurs

Applications

- Pigments totalement stables en travaux exposés à l'extérieur.
- Ils s'utilisent normalement pour colorer béton en masse, en sols industriels....

Recommandations

- Il est recommandé pour des applications comme le mortier coloré / stuc / gypse / béton coloré (prémélangé ou préfabriqués), ou pour les joints des dalles céramiques.

Mode d'emploi

- Il dépend de l'intensité qu'on veut lui donner au béton, tout en considérant qu'ils ont un rapport avec la quantité de ciment. Ne pas appliquer plus de 7% du pigment en rapport avec le ciment.

**L'intensité de la couleur peut varier considérablement en fonction du type et de la qualité du ciment utilisé.*

PIGMENTOS MINERALES

OXIDOS
MINERALES

Pavistamp

Présentation

Sac de 25 kg
Palette de 1000 kg

Couleur

Rouge, jaune, vert, noir.
**D'autres couleurs à la carte.

Conservation

Dans le conteneur d'origine fermé à l'abri de l'humidité et l'intempérie.

⚠ IMPORTANT

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même correspondant à notre meilleure expérience, doivent être considérées, dans tous les cas, comme purement indicatives et doivent être testées par des applications pratiques exhaustives. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, celui qui l'utilisera doit déterminer s'il convient ou non à l'utilisation envisagée et assumer toute responsabilité pouvant découler de son utilisation. Une fois que le produit est manipulé ou appliqué, le fabricant n'assume aucune réclamation et n'est pas responsable de la forme, du mode et des conditions d'application.