

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:



**Colorant Béton
Oxyde de Fer
Rouge de Madras**



Pot de 1Kg

Codes produits :

Référence M999CBES1R

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Pigment Oxyde de fer Rouge pur donc très colorant permettant des rouges très profond même dans les utilisations à la chaux.

Cette teinte naturelle est principalement utilisée pour la coloration du béton mais est compatible avec tous les liants.

Comptez environ 1/2 pot (50g) pur 1 sac de ciment (usage courant)

Disponible en **Noir**

Galerie de produits :



Description du produit :

Pigments tirés de différentes **carrières** à travers les **Ardennes**, en **Bourgogne**, **Allemagne** et même des **Indes**, séchés (200°) ou calcinées (700°) avant d'être broyées pour obtenir une poudre très fine de l'ordre de 30-40μ.

Insensibles aux ultras violets et compatibles avec tous les **liants** aussi bien chaux et ciment que pour un usage artistique à l'huile ou dans les acryliques...

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:

Pigment Oxyde de fer rouge de Madras

Ce minerai naturel en provenance de Madras aux Indes est ensuite broyé dans nos broyeurs pour donner un rouge profond et très colorant.

Compatible avec tous les liants.

Pigment 100% naturel

Conditionnement: pot de 1Kg

nous conseillons toujours de faire un échantillon au préalable, suivant le liant que vous utiliserez le rendu sera plus exact.