

COLORANT SYNTHÉTIQUE ROUGE VIF Réf.: 302510

Caractéristiques

Utilisation : sols en ciment, dalles, chapes, carreaux, granito, terrazzo, mosaïques, enduits, crépis, pavés autobloquants. Le colorant se mélange impérativement au ciment sec. Ajouter le sable, l'eau en dernier. Le dosage s'effectue au poids par rapport au ciment. Le pourcentage va de 1 à 6 %. Il est fonction de la teinte désirée. **CARACTÉRISTIQUES** : Produits purs : oxyde de fer pour les rouges, les bruns, le jaune, l'ocre et le noir. La couleur reste stable quelque soit le matériau utilisé. Couleur à fort pouvoir colorant. **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI** Le rendu peut varier en fonction des quantités de pigment, mais aussi des agrégats utilisés. Il est donc très important d'effectuer un test sur une petite surface pour valider la couleur souhaitée, avant de commencer le chantier. La densité varie selon la couleur du colorant qui se tasse pendant le transport. **PRENDRE EN COMPTE LE POIDS, PAS LE VOLUME**



Données produits

G	Ref.	Flacon 1,1L / Bottle 1,1L	Code EAN
	302510	6	3479133025100

