

## COLORPAV

### Mortier synthétique coloré bi-composant



#### DESCRIPTION

Mortier synthétique coloré bi-composant de bitume + durcisseur et pigments de couleurs.

#### PROPRIETES/AVANTAGES

- \* Prêt à l'emploi après mélange des 2 composants, facile à mettre en œuvre, grande maniabilité
- \* Longue conservation à l'abri
- \* T° d'utilisation de + 10 à + 35°C
- \* Utilisable de préférence sur zones faiblement circulées
- \* S'applique sans personnel spécialisé avec raclette et rouleau peinture

#### APPLICATIONS

- \* Voies piétonnes, aménagements paysagers, parkings aériens-souterrains espaces décoratifs, zones singulières...

#### MISE en ŒUVRE

- 1- Préparation et nettoyage de la zone à traiter (support sec, dépoussiéré et dégraissé)
- 2- Application d'un primaire d'accrochage sur bétons et métaux (0,5 Kg/m<sup>2</sup>)
- 3- Mélanger et homogénéiser le composant de base puis ajouter le durcisseur
- 4- Appliquer le produit avec une raclette en caoutchouc et finaliser au rouleau à peinture
- 5- Appliquer le sable coloré si besoin jusqu'à saturation(en extérieur)
- 6- Laisser durcir 24 heures. Le séchage complet intervient au bout de 3 jours

#### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - COMPOSITION

- \* Mélange bitume synthétique, pigments colorés et durcisseur
- \* Epaisseur : 1 à 2 mm + sable coloré
- \* Supports : béton, asphalte, métal
- \* Couleurs : toutes couleurs RAL

#### CONDITIONNEMENT - CONSOMMATION

- \* Seaux métalliques de 32,2 kg + durcisseur (3,8 kg)
- \* Consommation : 1,5 à 2 kg/ m<sup>2</sup>  
pour le sable en extérieur, prévoir 4 à 5 kg/m<sup>2</sup>

#### STOCKAGE - CONSERVATION

- \* Stocker dans son emballage d'origine, fermé, dans un local clos à l'abri du soleil et des grandes variations de températures.
- \* Conservation : 6 mois dans son emballage d'origine

