# **DEUTSCH COLOR**

# **ADMIX CEM**



### LA DESCRIPTION

Additif en poudre pour l'imperméabilisation des mortiers et des bétons, des mortiers de ciment ou des mortiers bâtards.

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Imperméabilisation de murs et façades
- Cuvelage
- Chapes et formes de protection d'étanchéité de toitures terrasses.
- Pour les piscines et réservoirs, l'imperméabilisation s'obtient facilement en appliquant en plusieurs passes un enduit de mortier à la ADMIX CEM de 2 à 3 cm d'épaisseur sur un béton repiqué. Le dosage sera de 1 volume de ciment pour 2 volumes de sable et la couche de finition sera talochée et non lissée pour éviter le faïençage.
- Réalisation de chapes imperméables. L'imperméabilisation de la chape sera obtenue par incorporation de ADMIX CEM au mortier dosé en ciment comme décrit pour les piscines et réservoirs.
- Réalisation de chapes d'arase, de coupures de capillarité

### **CONSOMMATION**

1 kg pour 1 sac de ciment.

#### **CONSERVATION**

2 ans dans les conditions de stockage précisées ci-dessus.

### CONDITIONNEMENT

Emballage en de 2kg et 5kg.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Forme: Poudre

Consommation: 2 kg par 100 kg de ciment

Couleur: Blanc

Densité: 0,95 kg/l