ADJUVANTS



MIKO'HYDROPLAST

HYDROFUGE DE MASSE CONCENTRÉ PLASTIFIANT DES MORTIERS ET ENDUITS



- Triple effet : HYDROFUGEANT PLASTIFIANT IMPERMÉABILISANT
- Ne modifie ni le temps de prise, ni la couleur et la nuance de teinte de l'enduit
- Limite les risques de faïençage → Rend la gâchée finale plus souple et plus malléable
- Ne nuit pas à l'adhérence des revêtement futurs (peinture, crépis...)
 Adjuvant sans chlorure
- Diminue les remontées capillaires et améliore la résistance aux cycles gel/dégel
- Présentation en doses, utilisation facile sans risque d'erreur de dosage





SUR QUELS SUPPORTS

Tous types de mortiers et enduits

DOMAINES D'APPLICATION

- Piscines
- Cuves, citernes
- Égouts, canalisations
- Fondations
- ◆ Couche finale des enduits traditionnels
 ◆ Bétons enterrés (enduits monocouches, enduits de fa- ◆ Terrasses çades classique teintes ou non)
- ◆ Enduits d'imperméabilisation de masse ◆ Dallages, radiers (taloché, gratté, lissé, écrasé)
- Jointoiement des pierres
- Dégrossis de mur, mortier de pose

- ◆ Cuvelage et tous enduits d'étanchéité ◆ Mortiers bâtards (chaux/ciment ou chaux aérienne/ciment)
 - Mortier de couverture (solin, faîtage, rive...)
 - Non soumis à étiquetage, non toxique, non corrosif

 - ◆ Château d'eau

 - Éléments de préfabrication (effet perlant): (pierre reconstituée, parement, dalles de piscines...)

MODE D'EMPLOI

MIKO'HYDROPLAST est totalement miscible à l'eau.

- Réduire l'eau de gâchage de 5 à 10%.
- Ajouter 1 dose au 3/4 de l'eau de gâchage pour 35 kg de liant.
- Après incorporation des agrégats, compléter en eau si nécessaire.
- Poursuivre la malaxage de 3 à 5 mn.
- Pour les mortiers ou enduits très exposés aux intempéries, mettre 2 doses pour 35 kg de liant.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Fiche de Données de Sécurité produit sur demande
- Stocker à l'abri du gel, retrouve ses propriétés après dégel
- Stocker à l'abri de l'humidité
- Ne pas appliquer par des températures inférieures à +5°C
- Ne contient ni chlore, ni sucre, ni sulfate

CARACTÉRISTIQUES **PRODUIT**

MIKO'HYDROPLAST facilite notablement la mise en place des mortiers et enduits (effet plastifiant) et diminue fortement leur absorption capillaire (effet hydrofugeant) tout en s'opposant fortement à la pénétration et à l'écoulement de l'eau (effet imperméabilisant).

- Présentation :

dfose de 70g

- Aspect en pot : liquide incolore

- pH à 5%:

14.0 + 0.1

- Stockage:

12 mois en emballage d'origine fermé (Pour plus de renseignements se référer au paragraphe 9 de la fiche de données de sécurité)

- Conditionnements: dosettes 70g /5L

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel

