Rev. 2024_01 · Cette version annule toutes les versions antérieures. Vérifiez la dernière version sur notre site internet · www.grupopuma-dz.com. B.P. 828 Zone Industrielle Sidi Bel Abbés - 22000 · T: 00 213 (0) 48 70 34 34 · 00 213 (0) 48 70 35 35 · F: 00 213 (0) 48 70 35 55 · info@grupopuma-dz.com

ADDITIFS ET PRIMAIRES



HYDROMOR

bâches à eau.

Bidon de 5L , 10 L et 20 L .

Plastifiant, hydrofuge de masse liquide pour bétons et mortiers.

DESCRIPTION

Plastifiant, hydrofuge de masse liquide pour bétons et mortiers.

COMPOSITION

Plastifiant, hydrofuge de masse liquide pour bétons et mortiers.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Il est ajouter au béton et mortier après avoir ajouté de 70% d'eau de gâchage.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

MODE D'EMPLOI

La plage d'usage est de 0,4% à 0,8% du poids du mortier, soit 0.5% à 0.9% du poids du ciment.
Pour la fabrication des bétons exposés au cycle gel/dégel, pourra être utilisé en synergie avec le Retardateur, cependant l'ajout de chaque additif doit être fait séparément.

Utilisé dans le béton & mortier frais pour une meilleure résistance aux attaques des sulfates et devient hydrofuge dans la masse. Il est utilisé pour les fondations et ouvrages hydrauliques tels que les réservoirs et

• Le produit doit être conservé dans des conditions de température supérieures à + 80C.

PRÉSENTATION

Stockage jusqu'à 1 an à l'intérieur de l'emballage original, à l'abride l'intempérie et de l'humidité. Voir date de fabrication sur le côté.

