



■ DESCRIPTION DU PRODUIT:

C'est un adhésif formulé à base de polymères synthétiques en émulsion, largement recommandé pour être intégré dans le mélange de pâte de ciment, mortier et béton.

■ COMPOSITION CHIMIQUE:

Hoppolymère d'acétate de vinyle.

■ APPLICATION:

Pour boucher les pores, il faut préparer une solution d'eau et d'Adikum (5:1) à (3:1) et l'appliquer avec un pinceau ou un rouleau sur le support poreux, en le laissant sécher pendant quelques minutes (sans laisser sécher complètement.) pour procéder à l'application de la couche de finition. Lors de l'assemblage de béton neuf sur béton ancien, il est recommandé de ne pas laisser sécher l'adhésif afin qu'il serve de liant en devenant collant au toucher.

■ AVANTAGES:

- a) Capacité d'adhésion extraordinaire (béton neuf-ancien).
- b) Excellent scellant vinylique sur supports poreux.
- c) Pouvoir d'adhésion élevé lorsqu'il est utilisé comme agglutinant.
- d) Excellente dispersion dans le mélange, améliorant sa maniabilité.

■ PROPRIÉTÉS PHYSIQUES:

Adikum est une résine d'acétate de polyvinyle à faible viscosité avec un bon pouvoir agglutinant de charge et une adhérence élevée sur différents substrats..


■ UTILISATIONS:

Fabrication de pâtes, mastics vinyliques, finitions architecturales, colles pour bétons anciens à neufs et en général pour le secteur de la construction.




1 Bidon = 80 m²
1 Bidon: 20 L.

international@chukum.com.mx

 +52 999 338 51 29

www.chukum.com.mx

 [agua_de_chukum](https://www.instagram.com/agua_de_chukum)

 [Chukum](https://www.facebook.com/Chukum)