

COMPALINA

GECONCENTREerde BOUWDISPERSIE ELIMINATEUR DE CHAUX ET DE CIMENT

COMPALINA wordt gebruikt als polymeer bindmiddel voor cement, mortel en beton. Bijzonder aanbevolen voor bouw- en betonondernemingen, cha-peleggers, voegers, vloerdwers, enz.

COMPALINA is een hoogwaardig geconcentreerd copolymer op basis van een styreen/butadiëen latex. Niet corrosief voor de stalen wapening. Verhoogt de hechting, plasticiteit en slijtvastheid. Zuur-, water-, olie- en benzinebestendig. Bij gebruik van COMPALINA kan de hoeveelheid aamayvloeistof drastisch verlaagd worden, zodat droogtijden aanzienlijk verminderen.

GEBRUIKSAANWIJZING

METSELWERK EN CHAPE VLOEREN: om goede resultaten te bekomen en het mengsel op de normale en gebruikelijke manier samen te stellen, gelieve een mengeling te gebruiken van 90 % water en 10 % COMPALINA.

CEMENTBEZETTING, KLEEFMORTEL, BETON EN VOEGWERK: om goede resultaten te bekomen en het mengsel op de normale en gebruikelijke manier samen te stellen, gelieve een mengeling te gebruiken van 65 % water en 35 % COMPALINA. De bus met onverdunde COMPALINA voor gebruik goed schudden. COMPALINA bij het aanmaakwater gieten en degelijk roeren is noodzakelijk. Ondergrond goed reinigen en loszittende delen verwijderen. Gebruikt materiaal, onmiddellijk na toepassing, met proper water afspoelen. Aangedroogde mortelresten met COMPALINA aangemaakt, zijn moeilijk te verwijderen.

OPGELET! COMPALINA vorstvrij bewaren.



COMPALINA est utilisé comme agglomérant polymère pour le ciment, le mortier et le béton. Particulièrement conseillé pour les entreprises de construction et de béton, les poseurs de chape, les plâtriers, les poseurs de parquets, etc. COMPALINA est un copolymère concentré de haute qualité à base de latex styrène/butadiène. Non corrosif pour l'arma-ture en acier et chimiquement inerte. Améliore l'adhérence, la plasticité, la résistance à l'usure. Résiste à l'acide, à l'eau, à l'huile et à l'essence. En cas d'utilisation de COMPALINA, la quantité de liquide de préparation peut être diminuée de manière radicale afin de réduire considérablement les temps de séchage.

MODE D'EMPLOI

TRAVAUX DE MAÇONNERIE ET CHAPES: pour obtenir de bons résultats et composer le mélange de la manière normale et ha-bituelle, utiliser un mélange con-tenant 90 % d'eau et 10 % de COMPALINA.

ENDUIT DE CIMENT, MORTIER ADHÉSIF, BÉTON ET JOINTOIEMENT: pour obtenir de bons résultats et composer le mélange de la manière normale et habituelle, utiliser un mélange contenant 65 % d'eau et 35 % de COMPALINA. Bien secouer la boîte contenant le COMPALINA pur avant l'emploi. Verser COMPALINA dans l'eau de fabrication. Il est nécessaire de remuer. Bien nettoyer le support et ôter les parties détachées. Rincer le matériel utilisé à l'eau claire directement après utilisation. Les résidus de mortier séchés fabriqués à l'aide de COMPALINA sont difficiles à éliminer.

ATTENTION! Conserver COMPALINA à l'abri du gel.

