

 13
COMPAKTUNA® bv/srl INDUSTRIEPARK ZWIJNAARDE 6 9052 GENT – BELGIUM 0965
009/CPR/130701 EN 934-2+A1 ANTIGEL Bonding accelerator EN 934-2+A1,T.6 Chloride content : < 28,5% m/m Alkall content : < 2,0% m/m Corrosion behaviour : contains chloride. See chloride content.



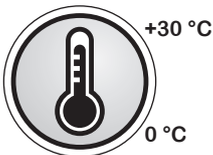
CARACTÉRISTIQUES

- Accélérateur de prise
- Plastifiant
- Augmentation des résistances
- Décoffrage rapide



DOSAGE

- 2 L ANTIGEL M par 50 kg de ciment, à ajouter à l'eau de gâchage.
- ANTIGEL M s'utilise uniquement avec les ciments Portland et haut fourneaux.
- ANTIGEL M protège le mortier jusqu'au -5 °C.



REMARQUES

- Ne pas utiliser en béton armé.
- Contient du chlorure

Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Ajouter non dilué à l'eau de gâchage	Max. 2 L par 50 kg de ciment	2 L (10 pcs/carton), 5 L
Couleur		Température d'application
Transparent	Eviter contact avec la peau	0 °C jusqu'à +30 °C