

PRÉSENTATION**DESCRIPTION**

ANTIGEL TM 1007 est un liquide pouvant être utilisé dans tous les bétons et mortiers. En contact avec le ciment, il provoque une réaction chimique accélérant ainsi la vitesse de réaction entre le ciment et l'eau. Le produit contient un additif diminuant la quantité d'eau, réduisant aussi le facteur E/C tout en assurant la même ouvrabilité. La durée de prise n'est pas réduite. Il peut être utilisé dans le béton transporté.

DOMAINE D'APPLICATION

Seulement approprié pour les bétons non armés pour la teneur en chlorure.

AVANTAGES

- Évite le ressuage.
- Aucune influence sur la réaction durant le durcissement.
- Tension superficielle de l'eau réduite.
- Ouvrabilité et résistance au gel nettement améliorées.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES D'IDENTIFICATION	
État	Liquide
Aspect	Liquide
Couleur	Jaunâtre translucide
Masse volumique	1,34
PH	10
DONNÉES D'APPLICATION	
Dosage	0,5 % - 1 % sur le poids du ciment
Emballage	Bidons

DIVERS**MODE D'EMPLOI**

ANTIGEL TM 1007 est introduit dans l'eau de gâchage.

PRÉCAUTION

Manipulation non dangereuse.

CONSEILS

Bien suivre les protocoles de pose suivant la destination du produit. Ne jamais utiliser d'autres produits que ceux indiqués dans cette fiche technique pour éviter tout risque de désordre.

Toujours faire des essais.

Pour un même chantier et par type de produit, toujours utiliser des produits portant le même numéro de lot.

ENVIRONNEMENT

Éliminer dans un centre de collecte de déchets spécialisé.

Consulter la notice légale en fin de document

SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité disponible sur demande ou sur www.beal.be (voir Antigel TM 1011 SC).

R22 : Nocif par inhalation

R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau

NOTICE LÉGALE

La notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finales des produits, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société BEAL a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils sont convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Toutes les données et informations relatives à l'adéquation et à l'application ne dispensent pas le client de la nécessité d'effectuer ses propres vérifications et essais. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions générales de Vente en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Consulter la notice légale en fin de document

Page n°2 - Cette fiche technique comprend 2 page(s) - Édition MVD 20/10/2016 08:33:55 - Cette présente édition annule toutes les précédentes.

BEAL INTERNATIONAL S.A.

Z.I. NOVILLE-LES-BOIS • RUE DU TRONQUOY 8 • 5380 FERNELMONT • BELGIUM

T. +32 (0) 81 83 57 57 • F. + 32 (0)81 83 57 67 • RPM NAMUR • TVA BE 0414 592 153

INFO@BEAL.BE • WWW.BEAL.BE

