

# GEDASINE AIR – WALL

ENTRAINEUR D'AIR POUR MORTIER ET BETON

## Utilisation

- GEDASINE AIR – WALL est un entraîneur d'air performant qui apporte au mortier une homogénéité et une plasticité exceptionnelle.
- Améliore sensiblement la résistance au gel des mortiers et bétons
- Compense, dans une certaine mesure, le manque de régularité dans la granulométrie de certains ciments rendant ceux ci plus maniables et plus faciles à mettre en œuvre.
- L'addition de GEDASINE AIR – WALL apporte, au ciment durci, une résistance aux intempéries et agressions atmosphériques.

## Application

Dosage : 100 à 200 ml par 50 Kg de ciment

- GEDASINE AIR – WALL doit obligatoirement être diluée dans l'eau de gâchage. Ne pas verser tel quel dans le malaxeur.
- Procéder à des sondages réguliers afin de vérifier la quantité d'air inclus dans le mortier.

## Spécifications

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Incolore
Odeur	Inodore
pH	8,0 ± 1,0
Densité	1,010 ± 0,050

## Stockage

Conserver à l'abri du gel et des fortes températures

## Durée de conservation

1 an dans des conditions normales de stockage

## Précautions

Se référer à la fiche de sécurité

Les renseignements fournis sur la présente fiche technique ne sont donnés qu'à titre indicatif et sans engagement de notre part. Toujours effectuer un essai préalable sur une partie peu ou non visible de la surface à traiter. Une mauvaise application du produit ne peut en aucun cas engager la responsabilité du fabricant

Date création	30/08/06	Date de révision	30/08/06
---------------	----------	------------------	----------

### Usine et bureaux

Place Capouillet, 35 B-1410 Waterloo (Belgique)  
Tél : 0032 (2) 354 95 37 - Fax : 0032 (2) 354 04 95 - Email : info@spechim.be