



POUR DE BONNES RAISONS

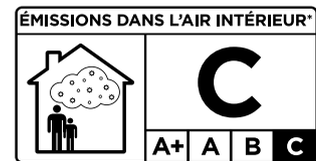
# ARDEX E 25

## Résine synthétique en dispersion

Amélioration des mortiers et des produits  
de ragréage fortement sollicités

Augmente la souplesse  
et la résistance au fouflage

Sans solvants



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Fabricant avec certification  
de management de la qualité et  
de management environnemental  
selon EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH  
D-58430 Witten · B.P. 6120  
Tél.: +49 (0) 23 02/664-0  
Fax: +49 (0) 23 02/664-299  
info@ardex.eu; info@ardex.ch;  
info@ardex-france.fr  
www.ardex.com

# ARDEX E 25

## Résine synthétique en dispersion

---

### Domaine d'application:

Additif de gâchage pour

mortiers, produits de ragréage, d'égalisation et de nivellement de la gamme ARDEX

Amélioration des

chapes en ciment

Augmente la flexibilité et améliore la résistance au fouflage ainsi que la dureté de la surface par une cohésion supplémentaire du mortier grâce aux matières synthétiques.

A l'intérieur.

### Description:

Résine synthétique en dispersion, de couleur blanche, sans solvants, à diluer avec de l'eau.

### Utilisation:

Utiliser de récipients propres.

Diluer ARDEX E 25 en tant que liquide de gâchage selon les proportions 1 : 2,5 jusque 1 : 5 avec de l'eau et selon l'usage prévu.

### Consommation:

La consommation d'ARDEX E 25 en tant qu'additif de gâchage se calcule à partir du besoin en eau du mortier et de la consistance désirée.

Elle varie de 1 à 2,5 kg par sac de 25 kg.

### Remarque:

GISCODE D 1 = sans solvants.

Contient de la: 5-chloro-2-méthyle-4-isothiazoline-3-one et 2-méthyle-4-isothiazolien-3-one (3 : 1). Peut déclencher une réaction allergique.

Conserver hors de la portée des enfants.

Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

---

### Marquage selon

**GHS/CLP:** aucun

### Marquage selon

**GGVSEB/ADR:** aucun

**Conditionnement:** seau de 5 kg net

**Stockage:** à protéger du gel

env. 12 mois dans un endroit sec  
dans l'emballage d'origine fermé

---

Nous garantissons la qualité irréprochable de nos produits. Nos recommandations d'utilisation se fondent sur des essais et des expériences pratiques; cependant, elles ne peuvent constituer que des remarques générales sans garantie sur les propriétés, étant donné que nous n'avons pas d'influence sur les conditions de chantier et l'exécution des travaux. Les règles spécifiques au pays, dépendant des standards régionaux, prescriptions techniques et directives pratiques ou industrielles peuvent amener à effectuer des travaux selon des recommandations bien définies.