



# ARDEX AF 824

## Additif conducteur

- A mélanger avec le fixateur pour dalles plombantes ARDEX AF 825
- Dispersion à base de pigments spéciaux conducteurs à mélanger au fixateur pour dalles plombantes ARDEX AF 825 pour obtenir une dispersion de fixation conductrice pour dissiper l'électricité statiques de revêtements auto-portants, à l'intérieur.



Un produit du système ARDEX

Propriétés particulièrement exceptionnelles à l'accrochage avec les enduits de ragréage ARDEX, mis au point pour être inodore et garantir un air ambiant sain. Membre de la communauté des matériaux de pose aux émissions contrôlées – Association enregistrée GEV

### Domaine d'application

Dispersion à base de pigments spéciaux conducteurs à mélanger au fixateur pour dalles plombantes ARDEX AF 825 pour obtenir une dispersion de fixation conductrice pour dissiper l'électricité statiques de revêtements auto-portants, à l'intérieur.

### Description

Dispersion à base de pigments avec additifs.

### Données techniques selon la norme de qualité ARDEX :

Matière première :	dispersion à base de pigments
Proportions de mélange :	1 vol. de AF 824 Additif conducteur + 4 vol. de AF 825 Fixateur pour dalles plombantes
Consommation :	80 – 150 g/m <sup>2</sup> de mélange prêt à l'emploi en association avec ARDEX AF 825
Produit de nettoyage :	Avant le séchage : eau
Conductivité de la pellicule (DIN 13415) :	104 à 3 x 10 <sup>5</sup> Ω - Résistance avec ARDEX AF 825
GISCODE :	D1 – sans solvants
Marquage selon GHS/CLP :	aucun
Marquage selon GGVSEB/ADR :	aucun
Conditionnement :	bidon de 5 kg net
Stockage :	Env. 6 mois dans l'emballage d'origine fermé, au frais, à l'abri du gel. Bien refermer les emballages entamés.

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

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

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