



ARDEX FIX

Enduit de ragréage « éclair »

- Enduit de ragréage à caractère de finition, pour la réparation des sols
- Étirable à zéro
- Prêt à la pose après 30 minutes
- Pour le ragréage partiel



Domaine d'utilisation

À l'intérieur.

Réparation des supports avant la pose de revêtements.

Rebouchage de trous, creux et fentes.

Égalisation des différences de niveaux sur les chapes, agglomérés et autres panneaux de construction.

Rattrapage des inégalités sur les chapes en ciment, en sulfate de calcium et en asphalte coulé, planchers en béton, agglomérés, revêtements de sols en carrelage et en dalles.

Ragréage partiel et suppression de défauts et des coups de truelle et de taloche dans les couches de ragréage anciennes et nouvelles.

Utilisation possible en couches de 0 à 4 mm d'épaisseur lors de travaux de ragréage sur toute la surface

Type

Poudre grise à base de ciments spéciaux, de matières de remplissage minérales à grains très fins sélectionnées et de matières synthétiques à fort pouvoir de dispersion.

Préparation du support

ARDEX FIX adhère de manière pratiquement indissoluble sur tous les supports de construction usuels.

Le support doit répondre aux exigences des normes DIN 18365 « Travaux de revêtement de sol » et DIN 18356 « Travaux de parquet ». Il doit avant tout être plan, sec en permanence, ferme, stable, exempt de fissures et d'agents séparateurs et résister à la tension et à la pression ou être préparé en conséquence. Il convient de fermer les fissures et les joints de manière appropriée et dans les règles de l'art, p. ex., avec ARDEX P 10 SR ou ARDEX FB Résine à couler.

L'application d'ARDEX P 82 Primaire à base de résine synthétique est nécessaire sur les surfaces synthétiques ou vernies.

Respecter les fiches techniques des primaires.

Application

Ne mélanger le mortier que dans une quantité pouvant être mise en œuvre pendant le temps d'application d'env. 5 minutes.

Dans un récipient de mélange propre, verser de l'eau claire et mélanger vigoureusement jusqu'à obtention d'une poudre sans grumeaux. Env. 0,33 l d'eau sont nécessaires pour mélanger 1 kg d'ARDEX FIX. Le mortier peut être utilisé pendant env. 5 minutes à une température de +18 °C à +20 °C, les températures plus basses prolongeant et celles plus élevées diminuant le temps d'application.

ARDEX FIX

Enduit de ragréage « éclair »

Appliquer ARDEX FIX en couches d'au moins 1 mm d'épaisseur sur des supports non absorbants. Les ragréages suffisamment durcis peuvent être lissés à nouveau avec ARDEX FIX fraîchement mélangé.

Maturité de pose

La pose de sols est possible après 30 minutes. Attendre env. 1 jour jusqu'à ce que la surface soit sèche avant la pose de parquet.

Important

ARDEX FIX ne peut pas être utilisée à l'extérieur ou dans les milieux constamment humides.

ARDEX FIX peut être recouverte d'une couche de 4 mm d'épaisseur après 30 minutes à +20 °C et par une humidité relative de l'air de 65 %.

Pour les ragréages sur toute la surface d'une épaisseur de couche supérieure à 4 mm, utiliser les enduits de ragréage pour sols ARDEX ou ARDEX K 80 Chape mince.

Appliquer ARDEX FIX à des températures supérieures à +5 °C.

En cas de doute, réaliser des surfaces d'essai

Généralités

ARDEX FIX est praticable après env. 30 minutes à une température entre +18 °C et +20 °C.

Protéger la couche de ragréage d'un séchage trop rapide dû au rayonnement solaire et aux courants d'air.

Remarque

Veuillez respecter les indications de la fiche de sécurité.

Contient du ciment Portland.

Informations pour les personnes allergiques au Centre Anti-Poisons – tel.+32 70 245 245

Proportion de mélange env.	Composant A 0,33 L d'eau 1,65 L d'eau	Composant B 1 Kg de poudre 5 Kg de poudre
Consommation	1,15 Kg de poudre par m ² et mm	
Densité env.	0,86 kg/l	
Poids frais env.	1,50 kg/l	

Propriétés d'application

Temps d'application env.	5 minute(s)	
Praticabilité après env.	30 minute(s)	
Maturité de pose après env.	Durée 30 Minutes	
Application conditions ambiantes	+20 °C / 50 % humidité rel. de l'air	

Caractéristiques techniques

Résistance à la flexion env.	Temps après 1 jour après 28 jours	Résistance à la flexion env. 3,5 N/mm ² 8,5 N/mm ²
Résistance à la compression env.	Temps après 1 jour après 28 jours	Résistance à la compression d'env. 14 N/mm ² 28 N/mm ²
Dureté Brinell env.	Dureté 20 N/mm ² 40 N/mm ²	Temps après 1 jour après 28 jours

Détails du produit

Convient pour le chauffage au sol	oui
Résistance aux chaises à roulettes	oui
EMICODE	EC 1 PLUS = très pauvre en émissions PLUS
GISCODE	ZP1 = produit à base de ciment, pauvre en chromate

ARDEX FIX

Enduit de ragréage « éclair »

Conditionnement	Seau de 5 kg nets
Stockage	Se conserve dans un endroit sec, env. 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.

Conseil d'application

Service technique :
Tél. : +49 2302 664-362
Fax : +49 2302 664-373
E-mail : technik@ardex.de