



ARDEX AF 785

Colle pour linoléum

- Grand résistance au cisaillement
- Très bonne tenue des sillons
- Haute adhérence finale - empêche largement la déformation des dimensions dans les revêtements et la formation des joints
- Développement rapide de la force d'adhérence
- Très pauvre en émanation



Un produit du système ARDEX

Propriétés exceptionnelles à l'accrochage avec les enduits de ragréage ARDEX, mis au point pour être inodore et garantir un air ambiant sain.

Membre du Groupement des utilisateurs de matériaux de pose et de produits pour le bâtiment aux émissions contrôlées (Association enregistrée GEV)

Domaine d'application:

A l'intérieur. Sol.

Colle à dispersion pour coller:

- les linoléums à envers en jute
- les korkments /sous-couche de liège

sur supports absorbants.

ARDEX AF 785 se particularise par son développement rapide de la force d'adhérence, sa bonne tenue des sillons et sa haute adhérence finale.

Le produit permet de limiter la déformation des revêtements.

Description:

Polymères en dispersion, résine naturelle, charges minérales, eau, additifs et conservateurs : isothiazolinones. Dispersion spéciale aux matières synthétiques, additifs, matières de remplissage minérales et eau.

Préparation du support:

Le support doit répondre aux exigences de la norme DIN18365 «Travaux pour revêtements de sol». Il faut surtout qu'il soit plan, sec en permanence, ferme, porteur, exempt de fissures et d'agents séparateurs ainsi que résistant à la pression et à la traction et doit être préparé selon les règles de l'art.

Les travaux de ragréage seront effectués avec les enduits de ragréage ARDEX appropriés, conjointement avec les primaires ARDEX.

Mise en œuvre:

A l'aide d'une spatule dentelée, appliquer régulièrement ARDEX AF 785 sur le support bien préparé. Eviter les «paquets» de colle. Le temps de gommage – qui ira jusqu'à 10 minutes – dépend de la température ambiante, du support, du produit, de la faculté d'absorption du support et de la spatule utilisée. Mettre le revêtement immédiatement en place, le fouler et le maroufler de manière régulière ou le rouler. Le maroufler de nouveau après 20 minutes env.

Indication pratique :

Les bords «rebelles» des revêtements sont, au cas échéant, à alourdir jusqu'à la prise de la colle. Enlever la peau sur la colle s'il y a lieu (due à un mauvais stockage ou lors de seaux entamés).

Remarque :

Attendre au moins 24 heures avant de souder les joints des linoléum.



www.blauer-engel.de/uz113



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

ARDEX AF 785

Colle pour linoléum

Recommandations pour la denture des spatules et les quantités de produits nécessaires:

On prendra la spatule avec la denture qui assurera l'encollage suffisant de l'envers du revêtement. Les envers de forte structure ou les supports dont la superficie présente des macropores, exigent l'utilisation de spatule à grosse dentelure.



TKB B1

Application : env. 375 - 425 g/m²*

*) La quantité en produit a été définie avec les spatules Pajarito sur les enduits deragréage ARDEX.

Remarque :

Tenir hors de portée des enfants. Bien aérer pendant et après la mise en œuvre / le séchage ! Ne pas manger, boire ou fumer pendant la mise en œuvre du produit. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement avec beaucoup d'eau. Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau et du savon.

Contient un mélange de réaction composé de : 5-chloro-2-méthylisothiazole-3-one et 2-méthylisothiazole-3-one (3: 1). Peut provoquer des réactions allergiques. Le produit contient des isothiazolinones.

Info allergies : + 49 (0) 2302/664-0.

Elimination :

Ne pas rejeter à l'égout, dans les canalisations ou dans le milieu naturel. Les emballages vidés sans résidus sont recyclables (Interseroh). Les emballages avec résidus pâteux ainsi que les résidus pâteux collectés sont à traiter comme des déchets spéciaux. Les emballages contenant des résidus durcis sont à traiter comme des déchets de chantier / ménagers.

Données techniques selon la norme de qualité ARDEX:

Matière première:	dispersion spéciale aux matières synthétiques
Consommation:	voir nos recommandations pour la denture des spatules et les quantités de produit
Conditions de mise en œuvre:	
Température:	supérieure à +15°C
Humidité ambiante relative:	inférieure à 75%
Temps de gommage:	0 - 15 mn
Temps de pose:	15 mn Les températures basses et une humidité ambiante élevée prolongent ces temps et peuvent provoquer une inclusion d'humidité. Les valeurs données se réfèrent pour une température de +18°C et teneur en humidité de 65%.
Produit de nettoyage:	avant séchage: eau
Résistance à l'usage des chaises à roulettes:	oui (roulettes selon EN 12529)
Appropriation au chauffage au sol:	oui
Appropriation à la shampooineuse et au procédé pulvérisation/extraction:	oui
EMICODE :	EC1+ - très pauvre en émanation ^{PLUS}
GISCODE :	D1 - sans solvant
Marquage selon GHS/CLP :	aucun
Marquage selon GGVSEB/ADR :	aucun
Ange bleu :	RAL UZ 113
Conditionnement:	seau de 12 kg net
Stockage:	au frais, à l'abri du gel, bien refermer les seaux entamés
Durée de stockage possible:	env. 12 mois dans l'emballage d'origine fermé