

MEGA-KIM®
QUALITY FIRST

Ciment Colle
Standard
إسمنت لاصق
CS300



MEGA-FIX®
QUALITY FIRST

- Haute Résistance
- Intérieur Extérieur
- Haute Maniabilité

مقاومة عالية /
داخلي خارجي /
مرونة عالية /



CERTIFIÉ
CNERIB

+213 (0) 5 61 62 98 50
+213 (0) 5 61 62 98 51
+213 (0) 5 61 62 98 52

Ouled El Arbi, Section 02,
Groupe PR206 - Khemis El Khechna
Wilaya de Boumerdès

contact@mega-kim.com

MEGA-KIM®

www.mega-kim.com



Ciment Colle Standard

إسمنت لاصق

DESCRIPTION

Produit à base de ciment à utiliser comme colle pour carreaux de céramique avec une grande stabilité d'adhésivité.

CHAMP D'APPLICATION

- Applications intérieures et extérieures, verticales et horizontales.
- Utilisés comme colle pour le carrelage et céramique (salle de bains, cuisine et couloir, etc.).

PREPARATION DES SURFACES

- La surface d'application doit être solide, adhérente, sec, sans poussière et faisant attention aux chevilles de centrage doivent.
- Tous les types d'huile, de graisse, de rouille et de résidus de paraffine qui réduisent l'adhérence de la surface doivent être nettoyés et les particules non adhérentes doivent être éliminés de la surface.
- La surface doit être humidifiée si la température est de plus de +35°C.

MELANGE

La quantité appropriée d'eau est versée dans un bol à mélanger propre à l'aide d'une balance. Ajouter lentement le mortier CC 340 et mélanger avec un mélangeur à 140-200 tr/min. Pendant 3-5 minutes jusqu'à obtention d'un mélange homogène sans grumeaux. Après avoir reposé pendant 3-5 minutes mélanger à nouveau pendant 30 secondes, le matériau est prêt à être utilisé.

MODE D'APPLICATION

- L'application ne doit pas être effectuée dans des zones venteuses, chaudes ou extrêmement ensoleillées. Il doit être traité après avoir été saturé les surfaces très absorbantes.
- Afin d'obtenir une épaisseur uniforme il faut appliquer CC 340 sur une surface qui peut être couverte en 10-15 minutes en tirant dans un seul sens avec une truelle.
- La surface de collage en céramique est pressée. Si nécessaire la mise en place peut être exécutée avec un marteau en caoutchouc.
- L'application est complétée conformément à la taille recommandée du joint de colle en céramique ou en carreau.
- 24 heures après l'application le joint peut être réalisé.

ATTENTION

- Garder hors de la portée des enfants.
- Ne pas respirer les poussières, éviter tout contact avec les yeux et la peau.

EMBALLAGE

Sacs en papier de 25 kg.

STOCKAGE ET CONDITIONNEMENT

A conserver dans un endroit frais et sec à l'abri du gel, avec une durée de conservation de 12 mois à compter de la date de fabrication dans des conditions de stockage appropriées.

التعريف

مادة ذات قاعدة اسمنتية تستعمل كمادة لاصقة للبلاط الخزفي، المادة اللاصقة تتمتع بثبات عالٍ.

مجال التطبيق

- التطبيقات الداخلية والخارجية، الرأسية والأفقية.
- تستخدم كغراء للبلاط والسيراميك (الحمام والمطبخ والممر) وما إلى ذلك.

إعداد السطح

لكي يتم التصاق اللوحة جيدًا بالطابق السفلي، يجب أن تكون دبابيس التمرکز نظيفة وجافة. أثناء الطقس الرطب جدًا أو الحار، لا يجب العمل على المناطق المشمسة والعاصفة.

الخلط

يتم تبريد 300 في حاوية خلط نظيفة، وإضافة كمية مناسبة من الماء. قم بخلط المزيج لمدة تتراوح ما بين 3-5 دقائق بخلط بقوة (140-200 دورة في الدقيقة). بعد 30 ثانية من التحريك تكون المادة جاهزة للاستعمال مرة أخرى.

طريقة التطبيق

يجب تهوية المناطق الساخنة والمشمسة جدًا ويجب معالجة الأسطح الماصة جدًا بعد التشبع. من أجل الحصول على سمك موحد قم بتطبيق 300 على سطح يمكن انهائه خلال 10 إلى 15 دقيقة عن طريق عملية السحب في اتجاه واحد. يتم الضغط على سطح لوحة السيراميك للأسفل، وإذا لزم الأمر استعمال مطرقة مطاطية. بعد 24 ساعة من التطبيق، يمكن تحقيق الربط، وفقًا للحجم الموصى به لمفصل الغراء الخزفي أو البلاط، وتُكتمل العملية.

تحذير

يُحفظ بعيدًا عن تناول الأطفال. لا تتنفس الغبار، وتجنب ملامسة العينين والجلد.

التعبئة

أكياس الورق من حجم 25 كغ.

التخزين

غير مفتوح في العبوة الأصلية، يُحفظ المنتج في مكان بارد وجاف، خالٍ من الصقيع يجب ألا توضع على منصات لمنع دوران الهواء أدناه.

مدة الصلاحية

إثنا عشر (12) شهرًا ابتداءً من تاريخ الصنع في ظل ظروف التخزين المناسبة.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Structure du matériau	Minéraux, additifs synthétiques, polymères et ciment spécial
Couleur	Gris, blanc
Classe d'intervention en cas d'incendie	A 1
Épaisseur d'application	Min. 3 mm Max. 10 mm
Temps de remplissage des joints	24 heures
Température du sol à appliquer	+5°C +35°C
Température de service	-20°C +80°C
Temps de Consommation	1 heure

Les valeurs ci-dessus sont données à +23 ± 2° C et 50% ± 5 d'humidité relative