



# كويك ماست جي بي أس

## Quickmast GPS

لاصق إيبوكسي خالي من المذيبات ومتعدد الاستعمالات

### الوصف

كويك ماست جي بي أس لا صق متعدد الاستعمالات أساسه راتنج إيبوكسي خالي من المذيبات ذو مكونين يتمتع بقوام متماسك وينتمي إلى الطوبية.

### الإستخدامات

يستخدم كويك ماست جي بي أس في الأعمال التي تتطلب لاصق سريع التصلب ذو قوة تلاصق عالية على المواد المختلفة مثل:

- الخرسانة والمعادن والأخشاب.
- الفواصل الخشبية والسيراميك.
- تثبيت الصفائح الخشبية مع القشرة.
- الألواح البوليسترين المشكلة بالبثق.
- الألواح البولي إيثيلين مغلقة الخلية.
- بلاط بي في سي (PVC).
- التركيب الدائم لقضبان التسلیح والأوتاد.
- المطاط.

### الميزات

- سريع التصلب.
- قوة ترابط عالية.
- يلتصق على معظم مواد البناء الشائعة.
- لا يتأثر عند الغمر بالماء.
- سهل التطبيق (نسبة الخلط 1 إلى 1).
- مقاومة شد وقص عاليتين.

### طريقة الاستعمال

#### تحضير السطح

- يجب أن تكون جميع الأسطح سلية وخالية من العبار.
- يجب أن تكون الأسطح الخرسانية جافة وخالية من أي طبقات سطحية مفككة.
- ينبغي تنظيف المعادن والحديد والنحاس... إلخ من الشحوم وكشطها.
- ينبغي تنظيف الزجاج والسيراميك من الشحوم وكشطها.
- يجب معالجة المطاط بحمض الكبريتيك أو حمض التنريك لمدة 4 دقائق أو يُكشط.
- ينبغي تنظيف الخشب بالكشط أو الحف الجاف.

### الخلط

يُخلط 1 جزء من المكون آيه إلى 1 جزء من المكون بي ولتجنب الهدر، اخلط فقط الكمية اللازمة للاستخدام خلال فترة صلاحية الخليط. تؤخذ الكمية من مكوني كويك ماست جي بي أس ثم توضع في وعاء خلط أو على لوح مناسب وتحلط بواسطة سكينة المعجون أو المشحاف حتى الحصول على معجونة ذات لون رمادي متجانس.

### التنظيف

يجب تنظيف جميع الأدوات مباشرةً بعد الاستخدام بمذيب كويك ماست قبل التصلب الأولي لل拉斯ق.

### التعبئة

كويك ماست جي بي أس المكون آيه متوفّر بعبوات 1 و 5 كغم وبراميل سعة 5 جالون. كويك ماست جي بي أس المكون بي متوفّر بعبوات 1 و 5 كغم وبراميل سعة 5 جالون.

# كويك ماست جي بي أس

## Quickmast GPS

### المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تشمل على:

- المضادات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوات ومواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملي الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصق وروابط البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التسطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

### التغطية النظرية

1.5 كغم/م<sup>2</sup> عند سماكة 1 م.

### ملاحظة

تختلف قيم كل من زمن التصلب و زمن الصلاحية لمنتج كويك ماست جي بي أس تبعاً لدرجة الحرارة و لحجم الخليط وهي تزداد عند التطبيق بدرجات حرارة منخفضة وعلى سماكات قليلة.

### التخزين

منتج كويك ماست جي بي أس صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج مع مراعاة ضرورة تخزينه في مستودعات جافة في عبوته الأصلية المحكمة الإغلاق.

تجنب استخدام المنتج في حال لم تتحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

### تحذيرات

#### الصحة والسلامة العامة

يجب ارتداء قفازات ووضع كريم واقٍ لليدين عند التعامل مع المادة. في حال ملامسة كويك ماست جي بي أس للجلد يجب إزالته قبل أن يتصلب بالغسل بالماء الساخن والصابون ولا تستخدم المذيبات.

يجب ارتداء واقٍ للعينين وفي حال التلامس العرضي مع العين تغسل فوراً بكمية وافرة من الماء وسارع إلى طلب استشارة طبية. تأكد من توفر التهوية المناسبة وتجنب التدخين أثناء التعامل مع المنتج.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

### الاشتعال

كويك ماست جي بي أس مادة غير قابلة للاشتعال.

### ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة كافة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج، ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات، فإن شركة DCP تخلص مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خصم أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت لم تكن بناء على نصيحة أو موافقة أو توصية من قبلنا.

