



# فلكس سيل جي آيه 700 Flexseal GA700

مالي للفواصل أكريليكي متعدد الأغراض

## الوصف

فلكس سيل جي آيه 700 مالي للفواصل أكريليكي متعدد الأغراض ذو مكون واحد يمكن استخدامه داخليا وخارجيا. يجف عند تعرضه للهواء ليشكل مادة مرنة مألثة للفواصل.

لا يحتاج فلكس سيل جي آيه 700 لمادة تأسيس عند تطبيقه على أسطح الدكات (الأقنية) والأحجار الخرسانية والرخام والألمنيوم.

## الإستخدامات

يستخدم فلكس سيل جي آيه 700 لملي الفواصل في الأبنية في العديد من التطبيقات مثل:

- الخرسانة والخشب والألمنيوم والطوب والحجر والرخام والحجر الطبيعي.
- حول النوافذ وإطارات الأبواب.
- ألواح الاكساء والعزل.
- الصفائح المعدنية المغلفة والدكات.

## الميزات

- جاهز للاستخدام، ذو مكون واحد.
- ذو سعة حركة 10 %.
- مقاوم لأشعة UV.
- التصاق ممتاز على معظم أنواع أسطح مواد البناء.
- يتوفر بعدة ألوان.

## طريقة الاستعمال

### تحضير سطح الفاصل

يجب أن تكون الأسطح نظيفة وجافة وخالية من الغبار والزيوت والشحوم ومن أي ملوثات.

### التدعيم السفلي للفواصل

حيثما ممكن، يجب استخدام قنيل مناسب من البولي إيثيلين الرغوي المضغوط (فوم) للحصول على العمق الملائم لتطبيق مادة ملي الفواصل.

## الخصائص الفنية

الكثافة	0.05 ± 1.55
سعة الحركة	10 %
مقاومة UV	ممتازة
مقاومة السيلان والتهدل	ممتازة
درجة حرارة الاستخدام	5- إلى 60 درجة مئوية
درجة حرارة التطبيق	10 - 50 درجة مئوية
معدل الجفاف	2 مم باليوم عند 20 درجة مئوية
VOC	> 50 غم/لتر

## التطبيق

فلكس سيل جي آيه 700 مجهز ضمن خراطيش تطبيق على الفاصل باستخدام فرد الماستيك. فك الغطاء الواقي وأقطع الفوهة وفق الحجم المناسب للتطبيق. واشبك الفوهة بالخرطوشة وأخرج المادة بالضغط على جوانب الفاصل بثبات لضمان تلامس جيد على كامل السطح.

يتم فرد ومدّ المادة بعد 10 دقائق من تنفيذها وذلك بضغطها على جوانب وإلى عمق الفاصل حتى الحصول على تشطيب جيد. ينصح باستخدام شريط لاصق لمنع التصاق مادة ملي الفواصل على طرفي الفاصل والمحافظة على نظافة وتجانس جانبي الفاصل. يجب إزالة الشريط اللاصق مباشرة بعد الانتهاء من مدّ وفرد المادة المألثة.

## ملاحظات

لا ينصح باستخدام فلكس سيل جي آيه 700 للفواصل المعرضة لحركة محدودة أو للفواصل المعرضة للماء.

## التنظيف

تنظف المواد الغير متصلبة بالماء النظيف. المواد المتصلبة تنظف ميكانيكياً.

## التعبئة

فلكس سيل جي آيه 700 متوفر بخراطيش سعة 450 غم.



# فلكس سيل جي آيه 700 Flexseal GA700

## المزيد من منتجات شركة DCP

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

- المضافات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوت ومواد زراعة قضبان التسليح
- مونة متخصصة لإصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصل وروبات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الإنشائية

## تقدير كمية مادة ملئ الفواصل

معدل الاستهلاك بالمتر الطولي لكل 450 غم	أبعاد الفاصل (مم)
20.00	5×3
12.00	5×5
5.00	10×5
2.70	10×10
1.35	20×10
0.50	20×20

## أبعاد الفاصل الملائمة

- عرض الفاصل:
  - 3 مم كحد أدنى
  - 25 مم كحد أقصى
- عمق الفاصل:
  - منتصف عرض الفاصل

## التخزين

يجب تخزينه في أماكن جافة وباردة بعيداً عن الرطوبة.

فلكس سيل جي آيه 700 صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج في عبوته الأصلية والمحكمة الإغلاق بعيداً عن الرطوبة.

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

## تحذيرات

### الصحة والسلامة العامة

في حال ملامسة فلكس سيل جي آيه 700 للعين يجب غسلها فوراً بكمية وافرة من الماء البارد واطلب المشورة الطبية.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

## الاشتعال

فلكس سيل جي آيه 700 مادة غير قابلة للاشتعال.



### ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكيد 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 تخلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن حمل أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.

الخبرة

الجودة

الشمولية

www.dcp-int.com