



هايدروستوب أس كيه Hydrostop SK

مصد مياه بي في سي

الوصف

هايدروستوب أس كيه عازل مطاطي ضد تسرب المياه مصاغ من مطاط البولي فينيل كلورايد. هايدروستوب أس كيه مصمم بمقاطع جانبية هندسية بدقة عالية لمنع أي تسريب قد يحدث من خلال الفواصل الإنشائية في الخرسانة المصبوبة في الموقع.

الإستخدامات

يستخدم هايدروستوب أس كيه في الفواصل الإنشائية في المنشآت التالية:

- أحواض المياه.
- محطات معالجة المياه العادمة.
- خزانات حفظ المياه.
- الجدران الساندة والأساسات والتسويات والعقدات المعلقة.
- برك السباحة.
- العبارات والأنفاق وقطارات الأنفاق.
- القنوات ومحطات الضخ والحجرات تحت الأرض.

الميزات

- تصميم فريد للمقاطع الجانبية متعدد الأضلاع.
- لا يؤثر على جودة ماء الشرب.
- الثقوب صغيرة المتباعدة عن بعضها 30 سم تضمن مزيداً من الدعم أثناء صب الخرسانة.
- يتكون من قطع مسبقة الصنع توصل مع بعضها البعض.
- سهل الوصل في الموقع.
- مقاوم للكيمويات المخففة بما في ذلك الهيدروكربونات.

طريقة التركيب

للتثبيت من داخل الطوبار، يلزم ربط هايدروستوب أس كيه بإحكام مع حديد التسليح من خلال الثقوب الموجودة على حوافه وباستخدام أسلاك التثبيت. أما في حال التثبيت الخارجي فيلزم تثبيت هايدروستوب أس كيه قبل أعمال الصب باستخدام المسامير بطبقة النظافة وألواح الطوبار العامودية.

اللحم في الموقع

أهم ما يلزم للحصول على عازل مائي فعال من دون أي تسريبات يكمن في طريقة اللحم السليمة في الموقع، يُصنع هايدروستوب أس كيه من والتي يمكن لحمها بسهولة بأي مصدر حراري PVC لدائن حرارية مناسبة مثل سكين اللحم. تُقص الجوانب المراد لحامها بخطوط مستقيمة دقيقة، وتثبت النهايات بإحكام في ملزمة اللحم، ومن ثم تُستخدم سكين اللحم ما بين تلك النهايات لوصلها لغاية الحصول على مصهور منتظم فيما بينها، عند ذلك أزل سكين اللحم واضغط بإحكام على النهايات لتثبيتها ببعضها. للمزيد من المعلومات استشر القسم التقني لدينا.

الخصائص الفنية

اللون	أزرق
مقاومة الشد	≤ 8 ميغاباسكال
الاستطالة عند الكسر	$\leq 200\%$
قد تختلف النتائج بنسبة $\pm 5\%$	

الوصلات

تتوفر مجموعة كاملة من المقاطع الجانبية للقطع الموصولة والمصنعة مسبقاً وتشمل على:

- مقطع عمودي و مسطح.
- مقطع T عمودي و مسطح.
- الزوايا.
- مقطع L مسطح.

كما ويمكن تصنيع قطع أخرى غير قياسية كما تُطلب في مخططات المشروع.

التعبأة

هايدروستوب أس كيه متوفرة بـ 15 م.

التخزين

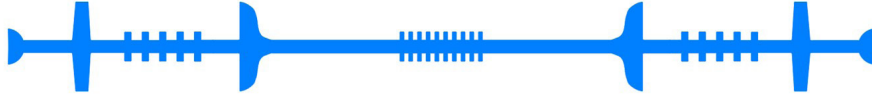
يخزن هايدروستوب أس كيه بعيداً عن أشعة الشمس مباشرة.

تحذيرات

الصحة والسلامة العامة

اللحم الحراري للبي في سي يولد أبخرة كلورايد الهيدروجين الحمضية لذا يجب أن تتم عملية اللحم في مكان جيد التهوية أو مع ارتداء قناع الأكسجين. تجنب استنشاق الأبخرة، وارتد قناعاً مناسباً.

هايدروستوب أس كيه Hydrostop SK



أس كيه 203/253 تثبيت داخلي فواصل إنشائية

رقم المقطع	العرض الكلي (مم) *	السماكة (مم)**	عرض الفوهة المركزية (مم)	طول الرول (م)
أس كيه 203	200	3	-	15
أس كيه 253	250	3	-	15

* قد يحدث تفاوت بمقدار $\pm 4\%$ عن الأرقام أعلاه.
* يمكن إنتاج مقاطع جانبية بأبعاد مختلفة أخرى عند الطلب.
** قد يحدث تفاوت بمقدار 10% عن الأرقام أعلاه.

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 لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصلق ورويات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الإنشائية

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 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