



هيدروستوب أس كيه

Hydrostop SK

مصد مياه بي في سي

الوصف

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

الإستخدامات

يُستخدم هيدروستوب أس كيه في الفواصل الإنسانية في المنشآت التالية:

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

الميزات

- تصميم فريد للمقاطع الجانبية متعدد الأصلاع.
- لا يؤثر على جودة ماء الشرب.
- الثقب صغيره المتباينة عن بعضها 30 سم تضمن مزيداً من الدعم أثناء صب الخرسانة.
- يتكون من قطع مسبقة الصنع توصل مع بعضها البعض.
- سهل الوصول في الموقع.
- مقاوم للكيماويات المحففة بما في ذلك الهيدروكربونات.

طريقة التركيب

الثبيت من داخل الطوبار ، يلزم ربط هيدروستوب أس كيه بإحكام مع حديد التسليح من خلال الثقوب الموجودة على حواهه وباستخدام أسلاك التثبيط. أما في حال التثبيت الخارجي فيلزم تثبيت هيدروستوب أس كيه قبل أعمال الصب باستخدام المسامير بطبقة النظافة وألواح الطوبار العاوموية.

اللحم في الموقع

أهم ما يلزم للحصول على عازل مائي فعال من دون أي تسربات يمكن في طريقة اللحام السليمة في الموقع ، يُصنع هيدروستوب أس كيه من والتي يمكن لحمها بسهولة بأي مصدر حراري PVC لدائن حرارية مناسب مثل سكين اللحام. تُقص الجوانب المراد لحامها بخطوط مستقيمة دقيقة ، وتثبيت النهايات بإحكام في ملزمه اللحام ، ومن ثم تُستخدم سكين اللحام ما بين تلك النهايات لوصولها لغاية الحصول على مصهور منتظم فيما بينها ، عند ذلك أزيل سكين اللحام واضغط بإحكام على النهايات لثبيتها ببعضها. المزيد من المعلومات استشر القسم التقني لدينا.

الخصائص الفنية

أزرق	اللون
≤ 8 ميغاباسكال	مقاومة الشد
≤ 200%	الاستطالة عند الكسر

قد تختلف النتائج بنسبة ± 5%

الوصلات

توفر 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.

التعبة

هيدروستوب أس كيه متوفرة بروولات 15 م.

التخزين

يخزن هيدروستوب أس كيه بعيداً عن أشعة الشمس مباشرة.

تحذيرات

الصحة و السلامة العامة

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

هیدروستوب اس کیہ Hydrostop SK



اس کیہ 203/253 تثبیت داخلی فوائل انٹیانیہ

رقم المقطع	العرض الكلی (مم) *	السمکة (مم) **	عرض الفوهة المركزیة (مم)	طول الرول (م)
اس کیہ 203	200	3	-	15
اس کیہ 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 الانشاءات تشمل على:

- المضادات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوت ومواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجن (الماستيك) للفوائل ومواد ملئ الفوائل
- المواد العازلة لنزيف المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لوافق وربات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

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 تخلّي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خusal أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتها سواءً أكانت لم تكن بناءً على نصيحة أو موافقة أو توصية من قبلنا.

- ☒ الخبرة
- ☒ الجودة
- ☒ الشمولية