



كريت رووف P عزل اسمنتي فائق الجودة

مواد عزل

خصائص عامه:

- كريت رووف P بورد جافه من مركب واحد اساس اسمنتي لأعمال العزل ضد رشح المياه في المنشآت الخرسانية ومباني الطوب و الحجاره.
- منتج ذو جودة عالية غير سام لعزل خزانات مياه الشرب و حمامات السباحة.
- له خاصية التنفس مما يسمح بمرور بخار الماء.
- يمتاز بقوة التصاق وتماسك عالية علي الأسطح.
- مناسب للعزل من الجانب الموجب وكذلك السالب لضغط المياه.

الاستخدامات:

عزل ضد رشح المياه للبيرومات وخزانات مياه الشرب, حمامات السباحه, المنشآت المائيه, و الحمامات و المطابخ و الأسقف النهائية للمباني.

مواصفات السطح:

- يجب ان تكون الخرسانه مصمته خاليه من الاجزاء المنفصله class B 15 كحد ادني.
- يجب ان تكون الاسطح خاليه من الشروخ الانشائيه.

طريقة التشغيل:

ملاحظة: أعمال العزل تتم بعد التأكد من معالجة فواصل الإنشاء وأسيخ الحديد الظاهرة ومناطق التعشيش، لذلك يتبع طريقة التشغيل الآتية:

1. نظافة السطح جيدا وإزالة المواد الغريبة و الاجزاء المفككه.
 2. ارتداء القفاز و واقى العين قبل التشغيل.
 3. يتم تجهيز السطح قبل أعمال العزل باستخدام كريت رب P ٢٥٠ / P٧٠ كالآتي:-
 - ترميم الفجوات وتغطيه حديد التسليح المكشوف.
 - نظافه و اصلاح و ترميم فواصل الصب.
 - إصلاح تقابل الأسطح الرأسية مع الأسطح الأفقية بعمل وزرات ٤ سم و كذلك عند الفواصل الانشائيه.
 - الترميم حول فتحات الصرف والتغذية والتوصيلات الكهربائيه ان وجدت.
 4. ترطيب السطح بالمياه قبل التشغيل.
 5. يوضع الماء في وعاء مناسب (بنسبه ٢٢ % من وزن البودره) ثم يضاف كريت رووف P بالتدرج .
 6. التقليب الجيد لمدة ٣ دقائق و يترك لمدة ٣ دقائق اخري ثم يعاد التقليب حتى الحصول علي قوام متجانس خالي من التكتلات.
 7. يتم تشغيل وجهان متعامدان علي السطح باستعمال الفرشاة بمعدل وجه كل يوم .
 8. في حاله زياده ارتفاع المياه عن ٣ متر يفضل تشغيل وجه ثالث كريت رووف P.
 9. يراعي التقليب المستمر للخليط أثناء التشغيل.
 10. غسيل الأدوات المستخدمة بالمياه فور الانتهاء من التشغيل.
 11. معالجة السطح بالمياه لمدة ٢-٣ يوم .
- ملاحظة:** يمكن استخدام الكريت رووف P كطبقة عزل بالبروة بسلك ٢-٣ مم مرحلة واحدة وذلك بتقليل نسبة الماء في الخلط (نسبه الماء ١٣,٥ % من وزن البودره).

المواصفات الفنية:

مقاومه الانضغاط (بعد ٣ يوم)	: للمونه ذات القوام.	للروبه.
ASTM C 109/109M	: ٤٠٠ كجم/سم ^٢ .	: ٢٤٠ كجم/سم ^٢ .
نسبه المياه	: ١٣,٥ % بالوزن.	: ٢٢ % بالوزن.
قوه الربط	: ١,٥٠ نيوتن /مم ^٢ (بعد ٧ يوم) Pulloff test ASTM D 4541-95	
معدل التشغيل	: ١,٠ - ١,٢ كجم / م ^٢ / وجه.	
المساميه	: يسمح بمرور بخار الماء و يصلح للتشغيل علي الاسطح الرطبه.	
السميه	: غير سام .	
زمن التشغيل في العبوة	: ٦٠ دقيقه عند ٥٢٠ م .	
	: ٣٠ دقيقه عند ٥٣٠ م .	
زمن التخزين	: ١٢ شهر في العبوات الاصليه بعيدا عن اشعه الشمس و الرطوبه العاليه.	

تعليمات البيئه:

- كريت رووف P منتج غير سام مثالي لعزل منشآت مياه الشرب.
- التهوويه الجيده اثناء التشغيل - ارتداء النظاره الواقيه - ارتداء الماسكات و القفازات الواقيه .
- احتياطات التداول و التشغيل: حسب تعليمات الوقايه الصحيه و حمايه البيئه (MSDS) .

لمزيد من المعلومات نرجو الاتصال بالمكتب الفنى

العنوان: ٢١ تقسيم الاوقاف - ميدان السواح - القا هرة - جمهورية مصر العربيه
تليفون: ٢٤٥٣٥٦٧٨ - ٢٤٥٣٥٦٧٩ ٠٠٢٠٢ فاكس: ٢٤٥٣٨٩٨٦ ٠٠٢٠٢
Web site : www.yasmomiser.com E-mail: yasmo@yasmomiser.com