



بيواكي 1102 بلاك مونة أسمنتية سريعة التحضير

التعريف

بيواكي 1102 بلاك هو عبارة عن ملاط يحتوي على مواد مالية ومجلات معدنية خاصة ، يمكن استخدامه لأغراض العزل والإصلاح ، ويمكن استخدامه في 2-1 دقيقة ، وتجفيفه بالكامل خلال 4-3 دقائق.

أماكن الاستخدام

- الأسسية.
- ستائر الطابق السفلي.
- أعمدة المصاعد.
- خزانات المياه والخزانات.
- في إغلاق (سد) الفجوات بالماء المضغوط أو بدونه.
- تستخدم في الأنفاق والهياكل تحت الأرض.

ميزايات

- جاهز للاستخدام.
- يمكن استخدامه على هيئة مسحوق أو خلطه بالماء كملاط.
- يحصل على قوة عالية في وقت مبكر.
- يسد الثيارات والتسربات بشكل سريع.
- المواد العازلة يمكن تطبيقها على بعد 10-15 دقيقة.
- يوفر النصاق ممتاز بالسطح المطبق.
- لا يحتوي على كلوريد ، لا يضر التسلیح.

المواصفات الفنية

المحضيات	اللون	الشكل	فوة الالتصاق	درجة حرارة الأرضية
رمادي	اللون	الشكل	فوة الالتصاق	درجة حرارة الأرضية
غبار	اللون	الشكل	فوة الالتصاق	درجة حرارة الأرضية
7 نيوتن / مم ²	30 دقيقة	24 ساعة	28 يوم	درجة حرارة الأرضية
10 نيوتن / مم ²	24 ساعة	28 يوم	28 يوم	درجة حرارة الأرضية
35 نيوتن / مم ²	2-1 دقيقة	2-1 دقيقة	2-1 دقيقة	درجة حرارة الأرضية
0.5 ≥ نيوتن / مم ²	28 يوم	28 يوم	28 يوم	درجة حرارة الأرضية
+5°C / +35°C				درجة حرارة الأرضية
مدة الاستخدام				درجة حرارة الأرضية
مدة الجفاف الكامل				درجة حرارة الأرضية

القيم أعلاه معطاة لـ 23+ درجة مئوية و 50% رطوبة نسبية ، درجات الحرارة العالية تقصير الوقت ، درجات الحرارة المنخفضة تمدد.



آلية التنفيذ

تحضير السطح

يجب أن تكون الأسطح المواد إصلاحها متينة و خالية من جميع أنواع الغبار و الزيوت و المخلفات. يجب فتح الوصلات الباردة بشكل مخروطي بعمق و عرض 20 مم على الأقل.

الخلط

يجب إضافة 240 غ من الماء إلى 1 كغ من **بيواكي 1102 بلاك**.
يجب إضافة 1.68 لتر من الماء إلى عبوة 7 كغ.

التطبيق

-كمدفع الهاون ضع كمية المادة المواد استهلاكها في دقيقة واحدة في وعاء تطبيق نظيف وأضف الماء ، مع الانتهاء إلى نسبة الخلط. يتم -مزجه بدوياً باستخدام قفازات واقية مناسبة. يتم تطبيقه على التسربات و الثقوب على الفور. يتم الضغط عليه بدوياً لفترة من الوقت -كمسحوق خذ بعض المواد في راحة يدك واضغط عليها عند الانسكاب دفعه واحدة. افركها بيدك حتى تحصل المادة على مقبسها. يجب استخدام القفازات عند القيام بهذه العملية.

بيواكي 1102 بلاك

التعينة والتغليف
سطل بلاستيك 7 كيلو

استهلاك صرفيات
متغير

طرق تنظيف الأدوات المستخدمة
يجب تنظيف الأدوات و المعدات المستخدمة بالماء مباشرة بعد التطبيق. يمكن فقط إزالة **بيواكي 1102 بلاك** من السطح ميكانيكياً بعد أن ينشف.

نقطة تأخذ بعين الاعتبار

-في تطبيق **بيواكي 1102 بلاك** ، إذا كانت درجة الحرارة أقل من +5 درجة مئوية أو أعلى من +35 درجة مئوية ، فيجب توفير بيئة درجة حرارة مناسبة أو توقيعه.

-يتم ضبط **بيواكي 1102 بلاك** نتيجة لارتفاع درجة حرارة الماء. لذلك ، يجب أن تبقى رطبة لمدة 10-15 دقيقة.

-يتاثر أوقات العمل ورد الفعل في ملاط الإصلاح الأسمنتى بدرجة حرارة الهواء و الرطوبة و درجة حرارة الأرضية. تعمل درجات الحرارة المرتفعة على تسريع عملية الترطيب ويقل وقت العمل و فقاً لذلك، تؤدي درجات الحرارة المنخفضة إلى إبطاء الترطيب ، مما يزيد من وقت العمل. لكي تكتمل المادة المعالجة ، يجب ألا تنخفض درجة حرارة السطح ودرجة الحرارة المحيطة التي سيتم تطبيقها عن الحد الأدنى لدرجة الحرارة المسموح بها.

-من أجل الحصول على قابلية تشغيل المادة في تطبيقات الطقس البارد ، يجب تكيف المادة في درجات حرارة تتراوح بين +20 درجة مئوية و +25 درجة مئوية في بيئة حارة ويجب تحضير الخليط بالماء الساخن.

مدة الصلاحية

عند تخزينها بشكل صحيح في درجة حرارة الغرفة ، بعيداً عن ضوء الشمس المباشر بين +5 درجات مئوية و +30 درجة مئوية ، فإن مدة صلاحيتها هي 12 شهراً من تاريخ الإنتاج. يجب استهلاك العبوات المفتوحة خلال أسبوع واحد.

التخزين

يجب تخزينها في عبوتها الأصلية غير المفتوحة ، في بيئة باردة و حافة ، محمية من الصقيع. للتخزين على المدى القصير ، يجب وضع لوحاتتين كحد أقصى فوق بعضهما البعض و يجب أن تكون الشحنة على نظام ما يرد أولاً يصرف أولاً. لا ينبغي وضع الألواح فوق بعضها البعض أثناء التخزين طوبل المدى.

الاحتياطات أمنية

من الخطير الاقتراب من مناطق التخزين و التطبيق بالنار. يجب تهوية مناطق التخزين و التطبيق. أثناء التطبيق ، يجب استخدام ملابس العمل و الفحازات الواقية و النظارات الواقية و الأقيمة و فقاً لقواعد العمل و صحة العمال. تجنب ملامسته للجلد و العينين أثناء التخزين و التطبيق ، وفي حالة ملامسته يجب غسله على الفور بكمية كبيرة من الماء و الصابون ، إذا ابتلع ، استشر الطبيب على الفور. يجب عدم السماح بمواد الأطعمة و المشروبات في مناطق التطبيق. يجب تخزينها في أماكن بعيدة عن متناول الأطفال. للحصول على معلومات مفصلة ، راجع صحيفة بيانات سلامة المواد.

المسؤولية

تستند البيانات الواردة في هذه الوثيقة الفنية إلى معرفتنا العلمية و العملية. شركة **BYK Binyapi Co.** مسؤولة فقط عن جودة المنتج و ليست مسؤولة عن الاستخدام الخاطئ أو الخارج عن التوصيات المكتوبة حول مكان و كيفية استخدام المنتج. تقع مسؤولية التطبيق الصحيح لمنتجاتها على عاتق المستخدم. شركتنا مسؤولة فقط عن جودة المنتج. يتجاوز هذا الكتالوج المعلومات الموجودة في الكتالوج السابق. تحتفظ شركتنا بالحق في تغيير أي معلومات و تفاصيل محتوى في هذا الكتالوج. من الضروري التتحقق من أن المعلومات الموجودة في الكتالوج محدثة و صالحة. كل الحقوق محفوظة.