

بيواكي 1104 برايميرا

أساس من البوليمر المتشتت ، للأغراض العامة

التعريف

بيواكي 1104 برايميرا هو عبارة عن مادة أساس مشتتة من البوليمر ، مكون واحد من مادة أولية مطورة لجميع الأسطح الماصة و الضعيفة.

أماكن الاستخدام

- حماية الأسطح الماصة مثل الجبس و ألواح الجبس و البلاط و الألواح من الرطوبة في الداخل و الخارج.
- قبل وضع الجبس لمنع التشققات الناتجة عن امتصاص الماء المفاجئ للسطح،
- من أجل زيادة التصاق قدر التسوية الذائية على الأرض و تقليل فقاعات الهواء
- من أجل تقليل الغبار عن طريق وضعه على سطح دراع التسوية في تطبيقات دراع التسوية تحت السجاد
- يتم استخدامه كأساس قبل ورق الحائط و الطلاء.

المزايا

- سهل التطبيق للغاية.
- يزيد الالتحام.
- يمنع امتصاص الأرضية لماء اللبغ المطبق بسرعة. وبالتالي، يمنع التشققات التي تنتج عن الجفاف المفاجئ.
- لا يحتوي على مذيبات عضوية.
- يحمي من الرطوبة.
- لا يحتوي على مذيب و عديم الرائحة.
- يمكن استخدامه بأمان في الأماكن المغلقة.

المواصفات الفنية

بوليمر مشتت معدل	المحتويات
كغ / لتر 1	الكتافة
كتافة خلط الماء مع المادة الصلبة 1,3 غ/سم ³	كتافة خلط الماء مع المادة الصلبة
%17-20	المادة الصلبة
أبيض	اللون
ساعتين	المدة اللازمة للجفاف
-20°C / +80°C	درجة حرارة البيئة
+5°C / +35°C	درجة حرارة السطح
ساعتين	وقت تطبيق الطبقة الثانية
23 ساعة	المدة اللازمة للمشي فوقه
القيم أعلاه معطاة لـ 23 درجة مئوية و 50٪ رطوبة نسبية ، درجات الحرارة العالية تقصر الوقت ، درجات الحرارة المنخفضة تمدد.	القيمة المطلوبة



آلية التنفيذ

تحضير السطح

يجب أن تكون أسطح التطبيق خالية من جميع أنواع الأوسعاف. إذا كان السطح مغبراً جداً ، فيجب غسله بالماء أو تنظيفه جيداً باستخدام إسفنجية مبللة. يجب كشط جميع الأجزاء الضعيفة من السطح و الحصول على سطح صلب و نظيف.

الخلط

يتم خلط **بيواكي 1104 برايميرا** بخلاط كهربائي من 400-600 دورة في الدقيقة عن طريق إضافة كمية محددة من الماء حتى يتم الحصول على خليط متجانس.

التطبيق

يسكب **بيواكي 1104 برايميرا** على السطح النظيف و المجهز. يتم تطبيق المادة على السطح بشكل متجانس باستخدام فرشاة أو يكرة. يجب تعديل كثافة التطبيق و فقاً لحالة السطح. يجب زيادة الاستهلاك على الأسطح ذات مخاطر التصاق عالية. لا ينبغي السماح بالجلوس على السطح.

بيواكي 1104 برايميرا

في تطبيق الجبس والبغ

في تطبيق الطبقة الأولى يخفف بيواكي 1104 برايميرا بالماء بنسبة 2/1 ويتم تطبيقه بفرشاة أو بكرة . في تطبيق الطبقة الثانية ، يتم تخفيف بيواكي 1104 برايميرا بالماء بنسبة 1/1 باستخدام فرشاة أو بكرة .

في تطبيق سكريد الأرضية

يخفف بيواكي 1104 برايميرا بالماء بنسبة 2/1 ويتم تطبيقه بفرشاة أو بكرة. في تطبيق الطبقة الثانية ، يتم تطبيق بيواكي 1104 برايميرا بفرشاة أو بكرة بدون خلط بالماء.

قبل تطبيق لاصق السيراميك على ربط السيراميك على ألواح الجبس أو أسطح الكرتون

في تطبيق الطبقة الأولى ، يخفف بيواكي 1104 برايميرا بالماء بنسبة 2/1 ويتم تطبيقه بفرشاة أو بكرة. في تطبيق الطبقة الثانية ، يتم تطبيق بيواكي 1104 برايميرا بفرشاة أو بكرة بدون خلط بالماء.

كأساس في تطبيق ورق الحائط و الطلاء

يخفف بيواكي 1104 برايميرا بالماء بنسبة 2/1 ويطبق بفرشاة أو بكرة.

طرق تنظيف الأدوات المستخدمة

يجب تنظيف الأدوات والمعدات المستخدمة بالماء بعد التطبيق. يتم تنظيف بيواكي 1104 برايميرا ، من السطح ميكانيكياً فقط بعد أن ينشف.

استهلاك صرفيات

في تطبيق الجبس والبغ 100-250 غ / م²

في تطبيق سكريد الأرضية : 100-250 غ / م²

في لاصق السيراميك على أسطح اللوح الحصى أو اللوح الحصى : 125-250 غ / م²

كأساس في تطبيق ورق الحائط و الطلاء : 75-150 غ / م²

نقاط تأخذ بعين الاعتبار

في تطبيق بيواكي 1104 برايميرا ، إذا كانت درجة الحرارة المحيطة والسطحية أقل من + 5 درجة مئوية أو أعلى من + 35 درجة مئوية ، فيجب توقع درجات حرارة مناسبة. يجب حمايته من الشمس والمطر والرياح والصقيع لمدة الأربع وعشرين ساعة الأولى في التطبيقات الخارجية. يجب منع البرaimer من أن يتتسخ أثناء التطبيق وبعد. يمكن إجراء اختبار الخدش للتأكد من أن البرaimer قد تمت معالجته.

التعينة والتغليف

دببة بلاستيك 20 كغ.

مدة الصلاحية

عند تخزينه بشكل صحيح في درجة حرارة الغرفة ، بعيداً عن ضوء الشمس المباشر بين 5+ درجة مئوية و 30+ درجة مئوية ، فإن مدة صلاحيته هي 12 شهراً من تاريخ الإنتاج. بيواكي 1104 برايميرا تجمد في درجات حرارة أقل من 0 درجة مئوية. يجب تخزين العبوات المفتوحة عن طريق إحكام غلق الكيس ويجب استخدامها خلال أسبوع واحد

التخزين

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

الاحتياطات أمنية

من الخطير الاقتراب من مناطق التخزين والتطبيق بالنار. يجب تهوية مناطق التخزين والتطبيق. أثناء التطبيق ، يجب استخدام ملابس العمل والقفازات الواقية والنظارات الواقية والأقنعة وفقاً لقواعد العمل وصحة العمال. تحبب ملامسته للجلد والعينين أثناء التخزين والتطبيق ، وفي حالة ملامسته يجب غسله على الفور بكمية كبيرة من الماء والصابون ، إذا ابتاع ، استشر الطبيب على الفور. يجب عدم السماح بمواد الأطعمة والمشروبات 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 والعملية. شركة BYK Binyapi Co. مسؤولة فقط عن جودة المنتج وليست مسؤولة عن الاستخدام الخاطئ أو الخارج عن التوصيات المكتوبة حول مكان وكيفية استخدام المنتج. تقع مسؤولية التطبيق الصحيح لمنتجاتها على عاتق المستخدم. شركتنا مسؤولة فقط عن جودة المنتج . يتجاوز هذا الكatalog المعلومات الموجودة في الكatalog السابق. تحتفظ شركتنا بالحق في تغيير أي معلومات وتفاصيل محتوى في هذا الكatalog. من الضروري التتحقق من أن المعلومات الموجودة في الكatalog محدثة و صالحة. كل الحقوق محفوظة.