



بيواكي 1016+ سيليكون بلاست

بلغ حاضر سيليكون عالي الجودة جاهز

التعريف

بيواكي 1016+ سيليكون بلاست عبارة عن مادة أسمنتية و البوليمر و سيليكون ناعم ، جاهزة للاستخدام مع لبغ سيليكون.

أماكن الاستخدام

يستخدم في تلبيس الطوب الداخلي و الخارجي ، حدار للبغ اسطح الطوب الاسمنتى ، بلوك الخفاف ، و الفحم الحجري ، و كتلة الخفاف الخرسانية الهوائية أو الخلوية و أسطح و يستعمل في التلبيس لبغ الأسقف الجدار الخرساني (بشرط أن يتم استخدام بيواكى 1101 برايمير على الأسطح الخرسانية).

المزايا

- يخلط بالماء فقط.
- سهل التحضير و التطبيق.
- وقت تطبيق مثالى.
- ميزة التكلفة و سهولة التحكم.
- تركيبته المتجانسة عالية للسطح بفضل قوة التصاق .
- سطح أملس للطلاء النهائي .

المواصفات الفنية

المحتونيات	من أساس أسمنتي و معدني مزودة بوليمير
الكتافة	1.9 كغ / لتر
اللون	أبيض
قوية الاتصال	نيوتون / مم ² 0.2
قوية الانضغاط	نيوتون / مم ² 12.8
درجة حرارة الأرضية	+5°C / +35°C
درجة حرارة السطح	-20°C / +80°C
زمن خلط	5-3 دقائق
صلاحية الاستخدام	ساعة



القيم أعلى معطاة لـ 23+ درجة منوبة و 50٪ رطوبة نسبية ، درجات الحرارة العالية تقصير الوقت ، درجات الحرارة المنخفضة تمدد.

آلية التنفيذ

تحضير السطح

مكان التطبيق يجب تنظيف الأسطح التي يؤثر فيها الصدأ و العفن و الزيت و الجزيئات السائبة و الأتربة و الجص سلباً على الالتصاق و يجب إصلاح الشقوق و الثقوب الموجودة على السطح باستخدام مونة التعمير بيواكى 1014 ريفلكس في الظروف الجوية الحارة ، يجب بالتأكيد ترطيب الأسطح بالماء، قبل الاستخدام على الأسطح الخرسانية و الأسقف و الجدران الخرسانية. يجب تطبيق أساس بيواكى 1101 برايمير بواسطة البكرة رولا.

الخلط

تُسكب الكمية المناسبة من الماء الموصوفة على العبوة في وعاء خلط نظيف. يتم فتح كيس بيواكى 1016+ سيليكون بلاست و إضافته ببطء إلى الماء ، بينما يتم خلطه بمثقب خلط 400-600 دورة في الدقيقة لمدة 3 دقائق حتى يصبح متجانساً. يجب ألا تكون هناك كتل في المادة. بعد أن ترتاح المادة لمدة 3 دقائق ، يتم خلطها مرة أخرى لمدة دقيقة واحدة و تصبح جاهزة للتطبيق.

نسبة الخلط

يجب استخدام 5,50 - 6,50 لتر من الماء تقريباً من أجل بيواكى 1016+ سيليكون بلاست 1 كيس/كغ 20 .

التطبيق

يجب أن يتراوح سمك الطبقة الواحدة بين 1 مم و 2.5 مم . إذا كانت السماكة أكثر من 2.5 مم ، يتم تطبيق الطبقة الثانية مرة أخرى بسمك 2.5 مم بعد إزالة مقبض الطبقة الأولى. لمنع خطر التشقق ، يجب تطبيق طبقتين من المادة. يتم استخدام الملاط المحضر بلوحة هاون أو مجرفة على ورق الألومينيوم، بعد هذه العملية ، عندما يتم تقوية لبغ بدرجة كافية ، يتم تلبيس السطح و يكتمل التطبيق بإسفنجية رطبة.

بيواكي 1016+ سيليكون بلاست

استهلاك صرفيات

للحصول على سمك 1 مم ، يجب استخدام ما يقرب من 3-2 كغ / م² من مسحوق المنتج.

التعبئة والتغليف

20 كغ مغلفة بكيس ورقي.

طرق تنظيف الأدوات المستخدمة

تنظف الأدوات بالماء بعد الانتهاء من تطبيق المسحوق

نقاط تأخذ بعين الاعتبار

بيواكي 1016+ سيليكون بلاست إذا كانت درجة الحرارة المحيطة و السطحية أقل من 5+ درجة مئوية أو أعلى من +35 - خلال تطبيق درجة مئوية ، فيجب توقع درجة الحرارة المناسبة. لا ينبغي أن يتم التطبيق في ظروف شديدة الحرارة و ممطرة و عاصفة للغاية.

-في التطبيقات الخارجية يجب حماية الكتلة من الشمس و المطر و الرياح و الصقيع لمدة الأربع وعشرين ساعة الأولى.

-تأثر لبعض سيليكوني بمدة فترة التطبيق و درجة حرارة الهواء و الرطوبة و درجة حرارة الأرضية.

-تؤدي درجات الحرارة المرتفعة إلى تسريع عملية التردود و تقصير وقت العمل و فقاً لذلك. بينما تؤدي درجات الحرارة المنخفضة إلى إبطاء التردود ، مما يزيد من وقت العمل. من أجل استكمال مادة المعالجة ، يجب ألا تقل درجة حرارة السطح و درجة الحرارة المحيطة التي سيتم تطبيقها عن الحد الأدنى للفيما المسموح بها.

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 بيئه باردة وجافة ، محمية من الصقيع. للتخلص على المدى القصير ، يجب وضع لوحاتتين كحد أقصى فوق بعضهما البعض ويجب أن تكون الشحنة على نظام ما يرد أدولاً يصرف أولًا. 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 القفازات الواقية و النظارات الواقية و الأقنعة 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 لمنتجانا على عاتق المستخدم. شركتنا مسؤولة فقط عن جودة المنتج. يتجاوز هذا الكatalog المعلومات الموجودة في الكatalog السابق. تحفظ شركتنا بالحق في تغيير أي معلومات و تفاصيل محتوى في هذا الكatalog. من الضروري التحقق من أن المعلومات الموجودة في الكatalog محدثة و صالحة. كل الحقوق محفوظة.