



بيواكي 1017 ديكو بلاست

لبيغ للديكور زخرفي محسن من السيليكون عالي الجودة

التعريف
بيواكي 1017 ديكو بلاست عبارة عن ملاط للطلاء مزخرف قائم على الأسمنت و البوليمر يمتلك مقاومة للماء يزيد بليسيلىكون لبيغ ديكوراتيف.

أماكن الاستخدام
-في الأماكن الداخلية والخارجية.
-كتلاء زخرفي على لبيغ للديكور عازل للحرارة على واجهات المبني.
-يتم استخدامه على الأسطح المعدنية مثل الخرسانة واللبيغ.

المزايا
-يخلط بالماء فقط.
-عدم الانزلاق.
-يوفر التصاق ممتاز.
-لديها مقاومة ميكانيكية عالية ضد العوامل الخارجية.
-تلويتها حسب الرغبة.
-مقاوم لتأثير التجميد والذوبان.

المواصفات التقنية

من أساس أسمنتى و معدنى مزودة بولимер	المحتويات
1,85 كغ / لتر	الكتافة
أبيض	اللون
قوة الاتصال 1نيوتون / مم ²	درجة حرارة الأرضية
+35°C / +5°C	درجة حرارة السطح
-20°C / +80°C	זמן خلط 5 دقائق
صلاحية الاستخدام ساعتان	القيم أعلاه معطاة لـ 23+ درجة مئوية و 50٪ رطوبة سلبية ، درجات الحرارة العالية تقصير الوقت ، درجات الحرارة المنخفضة تمدد.



آلية التنفيذ

تحضير السطح

يجب تنظيف أسطح التطبيق في الحالات التي يؤثر فيها الصدأ و العفن و الزيت والجزيئات السائبة و الغبار و الحصى سلبيًا على الالتصاق.

الخلط

تسكب الكمية المناسبة من الماء الموصوفة على العبوة في وعاء خلط نظيف. يتم فتح كيس بيواكى 1017 ديكو بلاست وإضافته ببطء إلى الماء ، ويتم خلطه بمثقب خلط من 400 - 600 دورة في الدقيقة لمدة 3 دقائق حتى يصبح متجانسًا. يجب ألا تكون هناك كتل في المادة. بعد أن ترتاح المادة لمدة 3 دقائق ، تصبح جاهزة للتطبيق عن طريق الخلط مرة أخرى لمدة دقيقة واحدة.

نسب الخلط

بالنسبة لـ 25 كجم / كيس واحد من بيواكى 1017 ديكو بلاست يجب استخدام ما يقرب من 5.50 - 7.00 لتر من الماء.

التطبيق

يتم استخدامه لربط ألواح العزل XPS و EPS تم تثبيت لصق بيواكى 1011 بورد فليكس و يتم تثبيتها ميكانيكياً خاص دوبل بورجي ، الحراري وضع طقة واحدة تستغرق من لبيغ بيواكى 1012 بورد بلص ، و يتم دمج شبكة بل مشط السيراميك على لبيغ بدقة في هذه الطبقة الأولى من البيغ قبل ينسف ، و يتم تطبيق من بيواكى 1012 بعد أن يجف الطبقة الأولى و يتم تطبيق الطبقة الثانية من البيغ بيواكى 1012 بورد بلص ، و يتم الانتهاء من عملية التثبيت بتطبيق الطبقة الثانية من البيغ فوق البيغ يتم استخدامه لبيغ للديكور بيواكى 1017 ديكو بلاست تطبيق السطح بواسطة مالنج حديد يتم تطبيق وقبل ينسف البيغ للديكور بيواكى 1017 ديكو بلاست بواسطة مجرفة فبمساعدة مجرفة ، يتم إعطاء النموذج المرغوب قبل أن يجف السطح.

بيواكي 1017 ديكو بلاست

استهلاك صرفيات

لسمك 1 مم ، قد يختلف الاستهلاك بين 3-2 كغ / م².

التعبئة والتغليف

25 كغ مغلفة بكيس ورقي.

طرق تنظيف الأدوات المستخدمة

تنطف الأدوات بالماء بعد الانتهاء من تطبيق المسحوق

نقط تأخذ بعين الاعتبار

-خلال تطبيق **بيواكي 1017 ديكو بلاست** إذا كانت درجة الحرارة المحيطة و السطحية أقل من 5+ درجة مئوية أو أعلى من 35-

درجة مئوية ، فيجب توقع درجة الحرارة المناسبة. لا ينبغي أن يتم التطبيق في ظروف شديدة الحرارة وممطرة وعاصفة للغاية.

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

-تأثير لب الديكور بمدة فترة التطبيق و درجة حرارة الهواء و الرطوبة و درجة حرارة الأرضية.

-تدوي درجات الحرارة المرتفعة إلى تسريع عملية الترطيب و تقصير وقت العمل و فقاً لذلك، بينما تؤدي درجات الحرارة المنخفضة إلى إبطاء الترطيب ، مما يزيد من وقت العمل. من أجل استكمال مادة المعالجة ، يجب ألا تقل درجة حرارة السطح ودرجة الحرارة المحيطة التي سيتم تطبيقها عن الحد الأدنى للقيمة 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 بيئة باردة و جافة ، محمية من الصقيع. للتخزين على المدى القصير ، يجب وضع لوحاتين 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 و التطبيق بالنار. يجب تهوية مناطق التخزين والتطبيق. أثناء التطبيق ، يجب استخدام ملابس العمل

و القفازات الواقية و النظارات الواقية و الأقنعة و فقاً لقواعد العمل و صحة العمال. تجنب ملامسته للجلد والعينين أثناء التخزين والتطبيق ، و

في 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.

المسؤولة

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 وكيفية استخدام المنتج.

تقع مسؤولية التطبيق الصحيح لمنتجاتنا 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.