

غراء المسابح

غراء تبليط مقاوم للمياه معدّل بالبوليمير لتبليط المسابح والنوافير وخزانات المياه

الاستخدامات

- يمكن استخدامه لكل أنواع البلاط المستخدم تحت المياه في المسابح والنوافير وخزانات المياه.
- التبليط على السطح الملبّسة بمواد فيتونيت.
- التبليط على الأسطح الملبّسة مقاومة للمياه مثل فيتونيت لياسة الرندر وفيتونيت الأساس المقاوم للماء على الأسطح الخرسانية الداخلية الرطبة.
- مناسب للأجواء الرطبة والجافة.



وصف المنتج

غراء المسابح هو غراء مسبق الخلط ذو أساس إسمنتي شديد الصلابة بخصائص محسّنة، ومقاوم للانزلاق يتميز بمدة تعديل متميزة بعد التطبيق على السطح (مطابق لمعيار الجودة ISO-13007-1 class C2 TE S1). ويتكون من روابط هيدروليكية، ومواد مالئة، وإضافات خاصة. ويتوفر على شكل مسحوق جاف بأكياس محددة الوزن جاهزة للخلط في الموقع، ولا يتطلب إلا إضافة الماء النظيف والخلط لإنتاج غراء تبليط ذي قابلية تشغيل عالية. وغراء المسابح مناسب لتحضير خليط غراء تبليط شديد الصلابة مخصص لتبليط الأرضيات والجدران في المسابح. يجب وضع طبقة من غراء المسابح بسماكة ٣ - ١٠ مم حسب نوع البلاط وجودة السطح الذي سيتم تبليطه.

البيانات الفنية

غراء المسابح	القيم المعيارية عند درجة حرارة ٢٥ درجة مئوية
الشكل واللون	مسحوق أبيض
حجم الحبيبات	١,٣٥ بحد أقصى
سماكة التطبيق (مم)	من ٣ إلى ١٠
مدة التعديل بعد التطبيق على السطح (دقيقة)	٣٠
كثافة الخليط (كغم/لتر)	١,٥٥ ± ٠,١
مدة التعديل بعد التبليط (دقيقة)	١٥ ≥
المعيار SASO ISO 13007-1	C2TE S1
قوة التثبيت بعد ٢٨ يوماً (SASO ISO 13007-2)	١,٠ ≤
التقادم الحراري (ميغا باسكال)	١,٠ ≤
قوة التثبيت بعد ٢٨ يوماً (SASO ISO 13007-2)	١,٠ ≤
- الغمر في الماء (ميغا باسكال)	١ ≤
قوة التثبيت بعد ٢٨ يوماً (SASO ISO 13007-2)	١ ≤
(ميغا باسكال)	
معيار التشوّه والانكسار (مم)	٥ ≥ ٢,٥
الحد الأدنى للحرارة عند التطبيق (درجة مئوية)	٥
المركبات العضوية المتطايرة (غم/لتر)	٢٥ >

المزايا

- مسبق الخلط في مصانع محكومة تضمن استمرارية الجودة العالية.
- يتطلب إضافة الماء فقط في الموقع وقت الاستخدام.
- غراء تبليط عالي الجودة للاستخدام في الأجواء الرطبة والأماكن المغمورة بالمياه
- يوفر سهولة في تثبيت البلاط مما يحقق درجة إنتاجية عالية.
- قابلية تشغيل عالية.
- مقاومة انزلاق ممتازة.
- التصاق ممتاز على مجموعة متنوعة من بلاط المسابح المتوفر في السوق المحلي.
- مناسب للتطبيقات الداخلية والخارجية.
- مناسب للأسطح الأفقية والعمودية.

الامتثال للمعايير

- BS:EN 12004 as C2TE S1
- SASO ISO 13007-1 as C2TE S1

العبوة والتغطية

التغطية	حجم العبوة	المنتج
كثافة ٠,١ ± كغم/لتر (٣ مم لسماكة ٣ مم) الخلط ١,٤٥ كغم/لتر ± ٠,١ كغم	كيس ٢٥ كغم	غراء المسابح

بيانات الاستهلاك والكمية الموضحة مقدمة كإرشادات عامة فقط. أما الاستهلاك الفعلي فيعتمد على طبيعة السطح وطريقة الاستخدام والهدر.

مدة الصلاحية والتخزين

مدة صلاحية العبوة الأصلية المختومة (ومُحكمة الغلق) ١٢ شهراً، بشرط حفظها في مكان جاف عند درجة حرارة أقل من ٣٥ درجة مئوية، وأن تكون بعيدة عن أشعة الشمس المباشرة وفي مكان مرتفع عن الأرض.

الصحة والسلامة

غراء المسابح شديد القلوية؛ لذا، تجنب ملامسته للعينين أو البشرة بشكل مباشر. يُوصى باستخدام القفازات والنظارات الواقية أثناء الاستخدام. وفي حالة ملامسة الجلد، قم بغسله بكمية وافرة من الماء والصابون. وفي حالة ملامسة العينين، اشطفها على الفور بكمية وافرة من الماء البارد النظيف واطلب المساعدة الطبية في حالة تهيج العين.

غراء المسابح غير قابل للاشتعال.

لمزيد من المعلومات، يُرجى مراجعة ورقة بيانات سلامة المواد.

معلومات إضافية

تنتج سافيتو مجموعة واسعة من المواد الكيميائية للبناء والمنتجات المتخصصة لمختلف التطبيقات.

لمعلومات إضافية عن هذه المنتجات والأنظمة، زر موقعنا الإلكتروني أو تواصل مع وكلاء سافيتو المحليين.

تعليمات الاستخدام

تحضير السطح

يجب أن يكون السطح الذي سيتم تبليطه سليماً ونظيفاً وخالياً من أي شوائب وزيت وشحوم ومركبات معالجة الإسمنت، وما إلى ذلك.

ويجب ترطيب جميع الأسطح بماء نظيف قبل استخدام غراء المسابح. ويجب أن يبدو السطح مبللاً دون وجود أي تجمعات للمياه عليه.

الخلط

لتحضير الخليط، اسكب ٧,٥ - ٨,٥ لتراً من الماء في وعاء، أضف ٢٥ كغم من مسحوق غراء المسابح واخبطه مع الماء باستخدام خلاط كهربائي منخفض السرعة مزود بريشة خلط مناسبة حتى يتم الحصول على خليط متجانس وخالي من التكتلات.

يجب ترك الخليط ليتماسك لمدة ١٠ دقائق تقريباً، ثم يخلط مرة أخرى لمدة قصيرة دون إضافة أي مياه.

يمكنك خلط غراء المسابح يدوياً في حالة استخدام كميات صغيرة، ولكن يجب أن تحافظ على النسبة الصحيحة لكل من المسحوق والمياه. لا تضيف أي مياه إضافية إلى الخليط عندما يبدأ الخليط في التماسك.

التطبيق

وَرِّع الخليط باستخدام مالح مسنن، ثم اضغط عليه بقوة لتثبيته في سطح التبليط. وَرِّع الخليط على مساحة من الممكن تبليطها في غضون ١٠ - ١٥ دقيقة. اضغط على البلاط بقوة لتثبيته في الخليط وتبنته على الفور في الموضع المرغوب به. اضبط وضع البلاط حسب الضرورة في غضون الوقت الموصى به لإمكانية التعديل من ١٠ إلى ١٥ دقيقة بعد التبليط.

اترك البلاط المثبت دون أي تعديل فيه أو السير عليه لمدة ٤٨ ساعة على الأقل. يجب ألا يرتفع غراء البلاط بين فواصل البلاط إلى أكثر من نصف سماكة البلاط. يوصى باستخدام فيتونيت تايل جراوت لملء فراغات الفواصل بين البلاط بعد يومين من التبليط.

لمزيد من المعلومات حول الأسطح المناسبة والبلاط الذي يمكن تطبيق هذا المنتج عليه بأمان، يُرجى الاتصال بالقسم الفني في شركة سافيتو.

التنظيف

نظّف الأدوات والمعدات بالمياه بعد الاستخدام على الفور. وقد تحتاج إلى وسائل ميكانيكية لإزالة المواد المتصلبة.

إخلاء المسؤولية القانونية

تحرص سافيتو على ضمان دقة وصحة أي نصوص وتوصيات ومعلومات تقدمها لعملائها. ومع ذلك، لا تتحمل الشركة أي مسؤولية مباشرة أو غير مباشرة تنشأ عن استخدام منتجاتها لأن الشركة ليس لها أي تحكم أو سيطرة مباشرة أو مستمرة على مكان، أو كيفية استخدام منتجاتها، أو اتباع أو عدم اتباع أي نصوص أو مواصفات أو توصيات أو معلومات تقدمها الشركة. ويحق لشركة سافيتو تغيير أي من أوراق البيانات الفنية والمواصفات بموجب رؤيتها الحصرية دون إرسال أي إشعار مسبق بذلك.

تُطبع النسخ الورقية من أوراق البيانات الفنية مرة أو مرتين في السنة. وتخضع أوراق البيانات الفنية الخاصة بنا للتحديث باستمرار وفقاً لتحسينات البحث والتطوير واختبارات الجهات الخارجية الجديدة؛ يُرجى مراجعة موقعنا الإلكتروني للاطلاع على أحدث نسخة من أوراق البيانات الفنية.