

التروية الناعمة

تروية إسمنتية ناعمة لتعبئة الفواصل بين البلاط

الاستخدامات

- ملء فواصل جميع أنواع البلاط بسماكة تتراوح بين ٢ إلى ٨ مم.
- المباني التجارية والسكنية مثل المراكز التجارية، والمكاتب والقصور والمنازل الكبيرة.
- المناطق الرطبة مثل المطابخ والحمامات.
- ملء فواصل الطوب الزجاجي.



وصف المنتج

فيتونيت التروية الناعمة عبارة عن تروية إسمنتية محسنة تتميز بانخفاض امتصاص المياه ومقاومة عالية للتآكل (طبقاً لمعيار الجودة ISO-13007-3 class CG2 WA). ويمكن استخدامها مع جميع أنواع البلاط، بما في ذلك السيراميك، والبورسلان، والفوسفات الزجاجي، والرخام، والجرانيت، وغيرها. وتتكون التروية من مزيج من الإسمنت ومواد مألثة وإضافات خاصة وبوليمرات. وعند خلط التروية مع الماء، تصبح عبارة عن خليط مرن، وناعم، وقابل للتشغيل.

البيانات الفنية

القيم المعيارية عند درجة حرارة ٢0 درجة مئوية	فيتونيت التروية الناعمة
مسحوق ملون	الشكل واللون
٦٠	العمر التشغيلي بعد الخلط (دقيقة)
١,٨0	الكثافة الرطبة بعد الخلط (كغم/لتر)
CG2 WA	المعيار SASO ISO 13007-3
٨-٢	عرض الفاصل (مم)
١0 ≤	مقاومة الضغط (SASO ISO 13007-4) (ميغا باسكال)
٢,0 ≤	مقاومة الثني (SASO ISO 13007-4) (ميغا باسكال)
0 >	امتصاص المياه (SASO ISO 13007-4) (بعد ٢٤٠ دقيقة (غم)
١٠٠٠ >	مقاومة التآكل (SASO ISO 13007-4) (مم ²)
٣ ≥	معيار الانكماش (SASO ISO 13007-4) (مم/م)
٢0 >	المركبات العضوية المتطايرة (غم/لتر)

المزايا

- تروية من بمكون واحد سهلة التطبيق.
- خصائص ميكانيكية وفيزيائية ممتازة.
- قدرة التصاق عالية.
- مقاومة عالية للتآكل.
- نفاذية منخفضة للماء.
- مناسبة للتطبيقات الداخلية والخارجية.
- مناسبة للأسطح الأفقية والعمودية.
- صديقة للبيئة.

الامتثال للمعايير

- SASO ISO 13007-3 as CG2WA
- BS:EN13888

العبوة والتغطية

التغطية	حجم العبوة	المنتج
١,٤-١,٢ كغم/م ^٢ /مم * يمكنك أيضاً استخدام حاسبة التروبية من سافيتو	كيس ١٠ كغم	فيتونيت التروبية الناعمة

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

مدة الصلاحية والتخزين

مدة صلاحية عبوة فيتونيت التروبية الناعمة الأصلية المختومة (ومُحكمة الإغلاق) ١٢ شهراً، بشرط حفظها في مكان جاف عند درجة حرارة أقل من ٣٥ درجة مئوية. وأن يتم تخزينها بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة في مكان مرتفع عن الأرض.

الصحة والسلامة

فيتونيت التروبية الناعمة مادة شديدة القلوية؛ لذا، تجنب ملامستها للعينين أو البشرة بشكل مباشر. يُوصى باستخدام القفازات والنظارات الواقية أثناء الاستخدام. في 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.

فيتونيت التروبية الناعمة غير قابلة 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

قم بإزالة أي فائض من غراء البلاط، إذ يجب أن لا تزيد سماكة الغراء في الفواصل عن نصف سماكة البلاط. ويجب أن تكون جميع الفواصل خالية من الغبار والمواد السائبة وبقايا المواد الأخرى، وما إلى ذلك. يجكماً ينبغي ترطيب سطح البلاط والفواصل بواسطة الرش بالماء النظيف لمعادلة نسب امتصاص البلاط للماء، مع عدم السماح بتجمع ماء زائد على السطح أو الفواصل.

الخلط

اسكب ٧,٥-٧,٠ لتراً من الماء النظيف في وعاء خلط ذي حجم مناسب. وبعد ذلك، أضف بيطة ٢٠ كغم من التروبية الناعمة مع الخلط باستخدام خلط كهربائي منخفض السرعة مزود بربشة خلط مناسبة حتى يتم الحصول على خليط متجانس وخالي من التكتلات.

ملاحظات مهمة: يجب عدم خلط كميات مجزأة إلا في حال ضمان الحفاظ على النسب الصحيحة لكل من المسحوق والمياه وباستخدام أدوات القياس المناسبة. ويجب استخدام الخليط في غضون ساعة. لا تضاف الماء إلى الخليط عندما تبدأ التروبية في التماسك.

التطبيق

وَرِّع خليط فيتونيت التروبية الناعمة باستخدام أداة توزيع خليط مطاطية، أو مالح توزيع التروبية، أو سكين توزيع مطاطية، أو إسفنجية. وَرِّع الخليط قُطرياً عبر فواصل البلاط، ثم اضغط عليه بقوة باستخدام فرشاة تلميع مغطاة بإسفنجية أو سكين توزيع مطاطية لضمان ضغط التروبية داخل الفواصل. امسح التروبية الزائدة المتبقية على البلاط باستخدام نفس الأداة. بعد ١٥ - ٣٠ دقيقة، تصل التروبية إلى مرحلة الجفاف الأولي (حسب درجة الحرارة والرطوبة المحيطة). ويمكنك تنظيف البلاط ومسح جميع المواد الزائدة باستخدام إسفنجية مبللة. وبعد الجفاف الكامل، نظّف أسطح البلاط بقطعة قماش جافة أو مناشف قطنية تستخدم لمرة واحدة. عند غسل وتجفيف البلاط، تجنب فرك الفواصل بين البلاط بصورة عميقة. ويجب ترطيب التروبية من وقت لآخر خلال أول يومين بعد الاستخدام للحصول على التماسك والصلابة المثاليين. عند غسل البلاط وتجفيفه، تجنب فرك فواصل البلاط بشكل عميق.

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

التنظيف

يجب تنظيف الأدوات والمعدات بالمياه بعد الاستخدام على الفور. قد تحتاج لوسائل ميكانيكية لإزالة المواد المتصلبة.

إخلاء المسؤولية القانونية

تحرص سافيتو على ضمان دقة وصحة أي نواتج 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 نواتج 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.

نُطبع 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.