

فيتونيت مركب فواصل الجبس

مركب ناعم عالي الجودة لفواصل الجبس والتشطيب وتسوية ألواح الجبس

الاستخدامات

- يمكن استخدامه لتسوية التموجات السطحية البسيطة.
- يمكن استخدامه في التطبيقات الداخلية، الأفقية والعمودية.
- يمكن استخدامه كمركب ناعم للتسوية وملء الفواصل في الألواح الجبسية والإسمنتية.
- مناسب للأجواء الجافة والرطوبة العادية.



وصف المنتج

يتكون مركب فواصل الجبس من إسمنت بورتلاندي، ومواد مالئة ناعمة، ومواد كيميائية رابطة، وإضافات عالية الأداء. على شكل مسحوق جاف بأقياس محددة الوزن جاهزة للخلط في الموقع، ولا يتطلب إلا إضافة الماء التنظيف والخلط لإنتاج خليط متجانس. مركب فواصل الجبس مثالي لتسوية وتشطيب وملء فواصل الألواح الجبسية. يمكن بصورة تطبيق مركب فواصل الجبس في طبقات بسماكة من 1 إلى 0 مم.

البيانات الفنية

القيم المعيارية عند درجة حرارة ٢٥ درجة مئوية	مركب فواصل الجبس
مسحوق أبيض	الشكل واللون
٠,١٥ بحد أقصى	حجم الحبيبات (مم)
١,٥	الكثافة الرطبة (كغم/لتر)
عرض الفواصل: ١ - ٥ التسوية: ١ - ٣	سماكة التطبيق (مم)
٣	العمر التشغيلي بعد الخلط (ساعات)
٥,٥	مقاومة الانضغاط EN 1018 - 11 (ن/مم ^٢)
١,٠	مقاومة الثني EN1 015-11 (ن/مم ^٢)
٠,٤٥	قوة التثبيت بعد ٢٨ يوماً (ن/مم ^٢)

المزايا

- مسبق الخلط في مصانع محوكة تضمن استمرارية الجودة العالية.
- يتطلب إضافة الماء فقط في الموقع عند الاستخدام.
- مناسب للتطبيقات الداخلية.
- يوفر سهولة في التطبيق مما يحقق درجة إنتاجية عالية.
- خواص التصاق ممتازة على مختلف الأسطح.
- يحقق نتائج خالية من التشققات.
- يحقق تشطيباً ناعماً للغاية.
- تم تصميمه خصيصاً ليكمل تركيبات ألواح الجبس.

الامتثال للمعايير

- BS EN 998-1

العبوة والتغطية

التغطية	حجم العبوة	المنتج
١,١ كغم/م ² /مم تقريباً.	كيس ٢٠ كغم	فيتونيت مركب فواصل الجبس

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

مركب فواصل الجبس شديد القلوية؛ لذا، تجنب ملامسته للعينين أو البشرة بشكل مباشر. يُوصى باستخدام النظارات الواقية أثناء الاستخدام. وفي حالة ملامسته للجلد، قم بغسله بكمية وافرة من الماء والصابون. وفي حالة ملامسته للعينين، اشطفها على الفور بكمية وافرة من الماء البارد النظيف واطلب المساعدة الطبية في حالة تهيج العين.

مركب فواصل الجبس غير قابل للاشتعال.

لمعرفة مزيد من المعلومات، راجع 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 سليماً ونظيفاً وخالياً من أي شوائب وزيت وشحوم ومركبات العناية بالأسطح، وما إلى ذلك.

الخلط

في حالة الخلط الآلي، أضف ٧,٥ - ٨,٨ لتراً من الماء إلى وعاء الخلط لكل عبوة وزن ٢٠ كغم من مركب فواصل الجبس. اخلط المنتج مع الماء باستخدام خلاط لياقة آلي أو خلاط كهربائي منخفض السرعة مزود بريشة خلط مناسبة حتى يتم الحصول على خليط متجانس خالي من التكتلات.

يجب ترك الخليط ليتماسك لمدة ١٠ دقائق تقريباً، ثم يخلط مرة أخرى لمدة قصيرة دون إضافة مزيد من الماء.

عند استخدام كميات صغيرة، اخلطها يدوياً لحوالي دقيقة أو دقيقتين أو حتى تحصل على خليط متجانس.

حسب الضرورة، أضف ٠,٥ لتر من فيتوبوند AB432 إلى ماء الخلط ثم اضبط كمية الماء المطلوبة حسب العبوة وزن ٢٠ كغم وفقاً لذلك. اتبع نفس إجراء الخلط.

استخدم الخليط في غضون ٢ - ٣ ساعات. لا تضاف أي ماء بعدما يبدأ خليط المعجون في التصلب أو الجفاف.

التطبيق

بشكل عام، يجب تطبيق مركب فواصل الجبس في طبقة واحدة. وُزّع مركب فواصل الجبس على منطقة التطبيق باستخدام مالح معجون عريض لملء الفواصل وضغط الخليط داخلها.

ضع شريط السد فوق الفواصل بمالح معجون صغير، ووزّع المركب الزائد فوق شريط سد الفواصل، ثم قم بتسوية المنطقة وتنعيمها مع السطح بفرد المركب على الجانبين. بعد تصلب المركب وجفافه، قم بصفارة وتنعيم منطقة الفواصل للحصول على نتيجة التشطيب المطلوبة.

قم بتطبيق مركب فواصل الجبس يدوياً كطبقة تسوية على اللوح الجبسي للحصول على طبقة تشطيب ناعمة متجانسة.

المعالجة

يتماسك مركب فواصل الجبس ويجف ذاتياً في درجة حرارة الغرفة.

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 لتسعينات البحث والتطوير واختبارات الجهات الخارجية الجديدة؛ يُرجى مراجعة موقعنا الإلكتروني للاطلاع على أحدث نسخة من أوراق البيانات الفنية.