

بطانة للمفاصل الجبسية 8 س



سمارت فيلر 8 س



سمارت فيلر 8 س هو بطانة للمفاصل الجبسية يتكون من مسحوق مصنوع من الجبس و كربونات الكلسيوم يمكن من ملء الفراغ بين لوحات الجبس ذوي الحواف الرفيعة بواسطة شريط فواصل عادي .
سمارت فيلر 8 س هو مسحوق جاهز للخلط ، سهل التطبيق للغاية .

الوصف

سمارت فيلر 8 س يستعمل في معالجة فواصل جميع أنواع لوحات الجبس من ذوي الجوانب الورقية مع عازل أو بدونه ، يستخدم يدوياً بتقطيع الحرف بواسطة سكين معجون أو ملعقة حديدية بوضع شريط الفواصل الجهة المكسوطة مقابل البطانة .

سمارت فيلر 8 س يصلح أيضاً لإلصاق لوحات الجبس على جميع أنواع الدعامات ، تمليس و تصليح الأجزاء التالفة ، بعد الجفاف الكلي للأسطح المعالجة يمكن تغطيته بجميع أنواع البطانة و الطلاءات و التلبيسائقائي .

مجال الإستخدام

مراحل إستعمال المنتوج كالتالي :

- اخلط كيس الـ 25 كغ في 15 لترا من الماء النظيف .
- اخلط يدوياً أو بواسطة خلط ميكانيكي مدة 3 دقائق حتى الحصول على عجينة متجانسة و دون كتل .
- اترك الخليط ليرتاح مدة 3 دقائق قبل الإستعمال ، الدعامة يجب أن تكون نظيفة جافة و بدون غبار
- انشر البطانة بواسطة سكين المعجون من الأسفل إلى الأعلى على طول فاصل لوحة الجبس و تعبيئة فراغ الأحرف الرقيقة بإخفاء ثقب مسامير الفواصل
- استعمل شريط الفواصل الجهة المطبوعة قبالة لوحة الجبس
- أعد تمرير طبقة على الشريط و قم بإزالة الزوائد بواسطة سكين إذا لم تكون النتيجة متجانسة ، أكشط بواسطة ورق كاشط لمعادلة المساحة و أضف طبقة عند الحاجة .

التطبيق

سمارت فيلر 8 آس يتكون من :

- جبس
- كربونات كالسيوم
- إضافات أخرى

التركيبة

ظروف التخزين

سمارت فيلر 8 س متوفّر في كيس ورقي معنّد حسب المعايير لحفظ المنتوج من أي تماس من شأنه التأثير على الجودة المطلوبة . كل كيس يحتوي على 25 كغ من المنسوج . يبقى المنتوج صالح لمدة 12 شهراً إبتداءاً من تاريخ الصنع . يجب أن يكون محفوظاً في غلافه الأصلي (غير مفتوح) بعيد عن الرطوبة و دون تماس مباشر مع الأرضية .

توصيات واحتياطات الاستخدام

سمارت فيلر 8 س يجب استعماله دون إضافة منتوج آخر من المنصوح به تهيئة الغرفة بعد تطبيق المنتج لتسهيل تجفيف الأسطح يجب تطبيق البطانة و الطلاء بعد أن يجف الملاط كلياً . من المنصوح به إستخدام نظارات و قفازات الحماية في حالة التماس مع الأعين يجب الشفط بالماء و إستشارة الطبيب .

الخصائص التقنية

قياس الحبيبات	>0.2 مم
كثافة	تقريباً 1 مغ / m^3
ماء الخليط	بين 60% و 65%
السمك الأقصى للإستعمال	حتى 5 مم
المردودية	من 0.3 إلى 0.5 كغ / m^3
مهلة التغطية	1 ساعة
مدة الإستعمال	8 ساعات
درجة حرارة الإستعمال	من 8 إلى 35 درجة
التفاعل مع النار	صنف A١ غير قابل للإشراق

تم توفير هذا المستند على سبيل الإرشاد فقط ، وتحتفظ شركتنا بالحق في تعديل المعلومات الواردة فيه في أي وقت

