

الجبس اليدوي مع وقت تصلب أعلى للاستخدام على أنواع الأسطح وإيجاد مقاومة لرطوبة عالية و العزل الحراري والصوتي. يمكن تنفيذ جبس سيوا على كافة الأسطح الخرسانية، الطوب، الصلصال، سيوركس و إلخ. قد تتطلب الأسطح المصقولة جدا أو التي تمتص الماء تحضيرًا مسبقًا .

الإعداد و طريقة الاستعمال

أضف ١٠ كجم من المنتج إلى ٦- ٥/٥ لتر ماء في إناء نظيف تماما و انتظر ٣-٢ دقائق حتى ينقع الملاط تمامًا، ثم خلط الملاط بخلاط كهربائي (بسرعة منخفضة) حتى الحصول على خليط متجانس.

الملاحظات الهامة

- لا يستخدم في درجات حرارة أقل من ٥ درجات مئوية.
- يجب أن يكون سطح العمل خاليا من أي ملوثات مثل الغبار أو الزيت وغيرها.
- لا يضاف أي مواد مضافة مثل الأسمنت والجير وغيرها.
- في الأسطح غير المتجانسة، يستخدم شبكات شبكية .
- يجب ألا يكون سطح الركيزة رطبًا جدًا أو جافًا.
- يجب عدم تعرض سطح العمل في أشعة الشمس المباشرة أو هبوب الرياح الشديدة.

المعلومات التقنية

- كمية الاستهلاك إزاء كل ١ مم ، بسماكة ١ سم هي ٨,٥- ٨ كجم.
- وقت التصلب الأولي ٦٠ دقيقة.
- وقت التصلب النهائي ١٣٠ دقيقة.
- يجب ألا يقل سمك سطح العمل أقل من ٨ ملم.
- تم تصنيف الحريق لهذا المنتج في فئة A1 وفقًا للمعايير الدولية .
- تاريخ الاستهلاك هو ٦ أشهر بعد تاريخ الإنتاج ويمكن استخدامه حتى ٦ أيام بعد فتح الكيس .

التغليف

- يتم تغليف هذا المنتج في أكياس ٣٠ كجم من ADSTAR.
- تحفظ الأكياس في مكان جاف وبعيدا عن الرطوبة.
- يجب ألا يزيد الحد الأقصى لترتيب الأكياس فوق بعضها البعض عن ٩ أكياس.

٦٠ دقيقة	التصلب الأولي
١٣٠ دقيقة	التصلب النهائي
٨-٨/٥ كجم	الاستهلاك في كل من متر مربع (سماكة ١ سم)

العنوان: أتوستراد رسالت، بعد جسر سيدخدان، شارع الشهيد كابلي، نهاية شارع محمودي، زقاق سبيد، مبنى سبيد كج ساوه

الرمز البريدي: ١٦٢١٦٧٦٧٥٧، الهاتف ٠٢١-٨٤٠٦٦، الفاكس: ٠٢١-٨٨٤٦٩٦٥١

