

سبيد كج ساوه

جبس الرش

الجبس بقابلية الرش الميكانيكي في مرحلة واحدة أو مرحلتين بسرعة عالية و مع نفايات قليلة جدا، مقاومة الرطوبة العالية والعزل الحراري والصوتي. يمكن تنفيذ جبس الرش على كافة الأسطح الخرسانية، الطوب، الصلصال، سيبوركس و إلخ بواسطة آلة رش الجبس بصورة أحادية المرحلة أو ثنائي المرحلة. قد تتطلب الأسطح المصقولة جدا أو التي تمتص الماء تحضيرًا مسبقًا.

الإعداد و طريقة الاستعمال

- استخدام سبائك الكروم وبروفيل الزاوية لتسوية الجدران.
- رش الملاط بالتساوي من مسافة ١٥-١٠ سم على الحائط بين الكروم.
- طلي الجص على مرحلتين بفاصل زمني مناسب.
- استخدام مجرفة إسفنجية لاستواء السطح.
- التشطيب النهائي بواسطة المجرفة للتشطيب (من الفولاذ المقاوم للصدأ)

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 تعريض سطح العمل في أشعة الشمس المباشرة أو هبوب الرياح الشديدة.

المعلومات التقنية

- يوصى بعملية الرش في عدة مراحل عند الحاجة إلى سماكة تتجاوز ٢,٥ سم.
- كمية مياه مستهلكة للجهاز ٧-٦ لتر إزاء كل من ١٠ كجم من الجبس.
- يجب ألا يقل سطح العمل 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 ورقية 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.

٩٠ دقيقة	التصلب الأولي
١٨٠ دقيقة	التصلب النهائي
٩ كجم	الاستهلاك في كل من متر مربع (سماكة ١ سم)

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

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