

MSGYPSUM

جس مازندران سمنان

● بناء قوي، ورسم مستقبل أفضل



مقدمة المنتج

جبس بتو (جيبتون) دامايش هو جبس عالي الجودة صُمم كطبقة تحتية في التطبيقات الداخلية. بفضل صلابته السطحية العالية، يوفر قاعدة مثالية لطلاءات الخرسانة وألواح الفوم للسقف، ويمنع التشققات بفعالية، ليضمن تشطيباً متيناً وناعماً للجدران والأسقف.

المزايا

- يوفر الوقت أثناء تنفيذ المشروع
- يحقق وفراً كبيراً في التكاليف
- يلغي الحاجة لتحضير طبقة الأساس الجبسي
- يُغني عن تطبيق طبقة الخدش الأولية
- يمنع التشقق المحتمل على السطح بعد التشطيب
- يمنع تقشر الجبس بعد الجفاف الكامل
- يتيح تطبيق تشطيبات متعددة على جبس جيبتون (دهان، ورق جدران، أغشية بولي فينيل كلوريد وغيرها) دون قلق من الضرر أو التشقق
- متوافق مع المواصفات القياسية الوطنية الإيرانية
- خالٍ من عيوب الجبس التقليدي الشائعة مثل ضعف التصلب
- يوفر زمناً مثالياً للتصلب، مناسباً لتصحيحات وتعديلات الجبس

تعليمات الاستخدام

لتطبيق جبس جيبتون، اختر وعاءً نظيفاً واملأه بكمية الماء المطلوبة. أضف مسحوق الجبس تدريجياً وباستمرار إلى الماء مع التحريك اليدوي أو باستخدام خلاط حتى الوصول إلى القوام المطلوب. النسبة الموصى بها هي ١٠٠٠ مل من الماء مقابل ١٤٠٠ – ١٥٠٠ غ من الجبس. للتطبيق كطبقة تحتية، يُنفذ عادة بسماكة ١ سم على أسطح مثل الخرسانة، الفوم أو البوليسترين. مهم: لا تخلط أي إضافات أو مواد أجنبية (جبس عادي أو تربة) مع جبس جيبتون، لأن وجودها قد يغيّر الخصائص الكيميائية، يقلل الالتصاق ويسبب عيوباً مثل التشقق، اصفرار السطح أو سقوط الجبس من الجدران أو الأسقف

ملاحظات

يجب استخدام جبس جيبتون خلال ثلاثة أشهر من تاريخ الإنتاج. بعد فتح الكيس يجب استهلاك المحتويات خلال أسبوع واحد. يمكن تعديل زمن التصلب إما كيميائياً باستخدام إضافات خاصة تحت ظروف مخبرية مضبوطة، أو (في حال عدم توفرها) عبر تغيير نسبة الماء إلى الجبس. زيادة كمية الجبس تجعل الخليط أكثر سماكة ويتصلب أسرع، وزيادة الماء تجعله أرق ويتصلب أبطأ. يجب استخدام الماء فقط لخلط هذا الجبس. يجب ألا تقل درجة الحرارة المحيطة أثناء الخلط والتطبيق عن ٥ درجات مئوية

التطبيقات

- طبقة أساسية داخلية: مثالية للجدران والأسقف كطبقة تأسيس قبل التشطيب النهائي
- منع التشقق: يمنع تشقق السطح بعد الجفاف ويحافظ على متانة السطح
- قاعدة للتشطيبات المتنوعة: مناسب للدهان، ورق الجدران، أغشية بولي فينيل كلوريد وغيرها دون فقدان الالتصاق أو جودة السطح
- التصاق قوي: يعمل كقاعدة متينة على الخرسانة، البوليسترين، الفوم والألواح
- تسوية الأسطح: مناسب لتصحيح وتنعيم الأسطح قبل التشطيب النهائي
- كفاءة الوقت والتكلفة: يلغي الحاجة إلى تحضيرات إضافية وطبقات أولية، مما يقلل زمن المشروع واستهلاك المواد



منتجات أخرى

طور مشروعك الإنشائي باستخدام موادنا المتميزة! تواصل معنا اليوم لتقديم طلبك والاستفادة من التوصيل السريع والموثوق مباشرة إلى موقعك

البيانات الفنية

العنوان	الوحدة	النتيجة
كمية المسحوق	غرام	١٢٥٠-١٣٥٠
كمية الماء	مليلتر	١٠٠٠
نسبة الماء/الجبس	%	٧٠
زمن التصلب الأولي	دقيقة	١٥ - ١٠
زمن التصلب النهائي	دقيقة	٣٠ - ٢٥
قوة الضغط	N/mm ²	٩ - ٧
قوة الانحناء	N/mm ²	٤.٥ - ٣.٥
نسبة النقاء	%	٩٠ - ٨٠
حجم الحبيبات	ميكرون (μm)	١٨٠ - ٥
بقايا الغربال	%	٥ - ٣

تمت تهيئة **جيسات مصنع مازندران سمنان** للاستهلاك خلال **ستة أشهر** من تاريخ الإنتاج. لذلك فإن أفضل وقت للاستخدام هو ستة أشهر بعد الإنتاج



دماش جبس Damash Gypsum

تستخدم شركة جبس مازندران سمنان أحدث التقنيات والمواد الخام عالية الجودة لإنتاج مجموعة واسعة من منتجات الجبس بما في ذلك الطبقة الأساسية، النهائية، والجبس المتخصص. بفضل الجودة العالية، وأزمة التصلب القياسية، والقوة الميكانيكية الممتازة وسهولة التطبيق، تلي منتجاتنا متطلبات المشاريع الإنشائية بمختلف أحجامها

من خلال الجمع بين الخبرة والابتكار والالتزام بالجودة، نوفر أساساً متيناً لبناء اليوم ورسم مستقبل مستدام لصناعة البناء

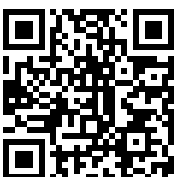


مصنع جبس مازندران سمنان

العنوان: طهران، شارع الشهيد بهشتي، رقم ۱۸۱
موقع المصنع: الكيلومتر ۲، طريق فيروزكوه، سمنان، إيران
هاتف: +۹۸ ۲۱-۸۸۷۵۰۳۱-۵
فاكس: +۹۸ ۲۱-۸۸۷۵۰۳۵
البريد الإلكتروني: info@mazgypsum.com

الموقع الإلكتروني: www.mazgypsum.com

تسجيل طلباتكم



مزيد من المعلومات