

## MP BASE الجص البوليمري الرشي



الجص البوليمري الرشي MP BASE غطاء جاصي البوليمري خاص للتنفيذ على مرحلتين يتم رشها بآلة التجصيص التلقائي. يتم استخدام لايجاد سطح املس، موحد لتنفيذ الطبقة النهائية في البيئات الداخليه بما يشمل الأسقف والجدران. الجص البوليمري قابل للرش ملائم لاستخدامات مختلفه من السكنيه، التجاريه، للمستشفى، المختبرات والمدارس.

## المواصفات الفنية

حد تغطية كل كيس (30 كيلو غرام)	حوالي 3 متر مربع بسمك 10 ملم
رد الفعل ضد الحريق	A1 لا يشارك في الحريق
طول فترة العمل	حوالي 50 دقيقة
سماكه التنفيذ	15 ملم للسقف 25-10 ملم للحائط
لزوجة	≥ 0.1 N/mm <sup>2</sup>











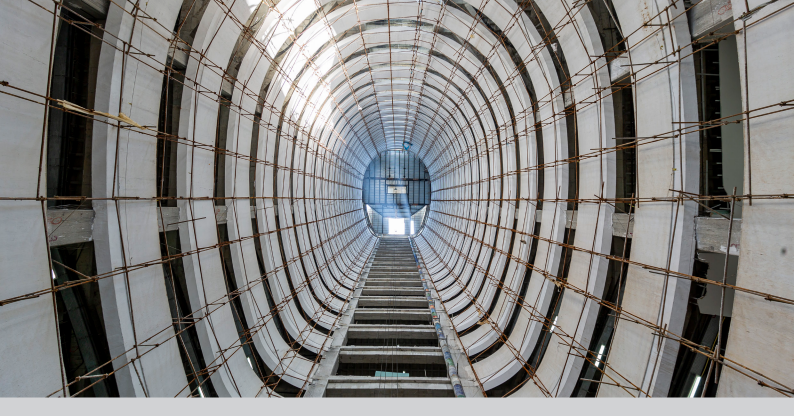












## المزايا

- هيكليه اصدقاء البيئه
- المقاومه العاليه ضد رطوبه المحيط
  - الحمايه الفاعله ضد الحريق
    - القوه الفائقه ضد التآكل
- التصاق الفائق جدًا بجميع الأسطح التحتيه السائده
- وزن محدد أقل وحجم أكبر مقارنة بجميع أنواع الجص البناء بسبب وجود حبيبات معدنية خفيفة
  - عكن استخدامه لسطح العمل قبل التبليط
    - وفقًا للمعيار الوطني رقم 1-12015

## النقاط التنفيذيه

- يجب تنظيف سطح العمل من أي تلوث وغبار قبل التنفيذ و يجب إصلاحه اذا لزم الأم.
  - قبل بدایه العمل یجب ان لا یکون السطح جافا بکثیر او مرطوبا بکثیر.
- بالنسبة للأسطح التي يجب تجهيزها قبل التنفيذ (الأسطح ذات الامتصاص العالي للماء أو الأسطح المصقولة)، يجب استخدام برايمر مناسب. يستخدم برايمر لغرض التحكم في معدل الاختراق أو زيادة خاصية الامتصاص.
  - إذا لزم الأمر، يجب استخدام مسطره الكروم لتسوية السطح عند تطبيق المنتج.
- رش الجص البوليمري على مسافة 10 إلى 15 سم من السطح وبين مساطر الكروم من الأعلى إلى الأسفل وتنفيذ مرحلة المسطرة الأولية. تجدر الإشارة إلى أن سماكة الملاط المرشوش ينبغي أن لا تقل عن 10 ملم وعلى الأكثر 25 ملم على الحائط وعلى الأكثر 15 ملم على السطح. إذا كانت هناك حاجة إلى سمك أكبر من 20 ملم، فيجب تقوية سطح العمل. (إذا كانت هناك حاجة إلى مزيد من الشمك، فيجب رش الملاط على مرحلتين)
  - بالنسبة للزوايا الخارجية، استخدم بروفيلات الزاوية، وعند وضع جنسين مختلفين تحت سطح العمل، استخدم شبكة مناسبة.
- تحدر الإشارة إلى أن السحبة الأولى بالمسطرة تتم في نفس وقت الرش، وقبل أن يجف السطح تتم مرحلة السحبة للمرة الثانية باستخدام مجرفة فولاذية أو مسطرة شبه منحرفة. تنتهي عملية التجصيص بالرش BP BASE هنا ويمكنك استخدام الجص Skimlite أو Decoplast للتشطيب النهائي.



GERMAN = Technology