



مادة أساس من مادة البولي يوريثين المعالجة للرطوبة مكونة من مكون واحد لتدعيم قدد الأسمنت الأسمنتي وعزلها للماء.







وصف المنتج

تمِ تصميم برايمرِ بي يو لِتعزيز وتحسينِ خصائص الأسطح الضعيفة أو المتفتتة أو البودرة. كما أنها مناسبة للاستخدام الخارجي لتعزيز سطح الألواح الخرسانية، والطوب، والحجر الرملي، والأسمنت، والمونة الزخرفية القائمة على الجير.

مجال التطبيق

- · لمعالجة الأسطح الجبسية قبل تركيب منتجات العزل المائي. · كطبقة تثبيت لملصقات الرش ذات الأساس الجبس.
- · توفير امتصاص موحد في الأسطح الأسمنتية أو الجبسية

ركائز مناسبة

- · اللوح الداعم الأسمنتي
- · طبقة المونة الأسمنتية
- · الخرسانة والطوب البناء.
 - ٠ المونة الديكوري

مواصفات

- ٠ لا يقوم برايمر بي يو بمقاومة الاسطح الجبسية، على الرغم من أنه يقلل بشكل كبير من مساميتها وامتصاصها.
 - ٠ لا تنطبق على اسطح المغنيسيوم.
- ِ لا يوصى باستخدام برايمر بي يو في التطبيقات الخارجية أو في الأماكن التي ترتفع فيها الرطوبة.
- ٠ لا تستخدم مادة برايمر بي يو بهذه الكمية لتكوين طبقة سطحية، بل قم بتخفيفها بالماء حتى 100%

إجراءات التطبيق

تحضير السطح يجب أن تكون الاسطح جافة ونظيفة وخالية من الشحوم والزيوت والطلاء المتبقى والمواد السائبة الأخرى. وفي كل حالة، يجب اتباع

توصيات الشركة المصنعة فيما يتعلق بمحتوى الرطوبة ومستوى تشطيب السطح.

يجب إصلاح الشقوق في الأسطح الخرسانية باستخدام Ēpoinject. يجب أَن تكون الأسطِّح الأُنهيدريتية مغطاةً بورق الصنفرة.

ب) تحضير المنتج جاهز للاستخدام.

ج) تحضير المنتج قم بتحريك برايمر بي يو قبل الاستخدام؛ قم بتوزيعهِ بشكل موحد على السطح باستخدام فرشاة مسطحة أو رولة دون تخفيفه. إذا كان سطح الجبس ناعمًا ولامعًا بشكل خاص، فمن المستحسن فركه مسبقًا. بمجرد ان يجف، قم بتثبيت البلاط.

التغطية / الاستهلاك

يعتمد استهلاك برايمر بي يو على مسامية السطح وامتصاصه. يتراوح الاستهلاك النموذجي بين 200 و300 جرام/م2.

التعبئة والتغليف

- علبة بلاستيك 1 كيلو
- علبة بلاستيك 5 كيلو
- علبة بلاستيك 10 كيلو.

مدة الصلاحية للتخزين

العبوة الأصلية لهذا المنتج مضمونة لتكون ذات جودة أولى لمدة 24 شهرًا إذا تم تخزينها في منطقة جافة. ستؤدي الرطوبة العالية إلى تقليل العمر الافتراضي للمنتج المعبا

تعليمات السلامة لا يعتبر مادة برايمر بي يو خطرة وفقا للوائح الحالية المتعلقة بتصنيف المخاليط. ومع ذلك، يوصى بارتداء الملابس الواقية والقفازات والنظارات الواقية واتخاذ الاحتياطات المعتادة للتعامل مع المواد الكيميائية. للحصول على معلومات كاملة حول الاستخدام الآمن لمنتجنا، يرجى الرجوع إلى أحدث إصدار من



معلومات تقنية	
خصائص المنتج	
شفاف	تناسق
أصفر فاتح	لون
1100	الكثافة (كجم/م3):
350	اللزوجة (mPa.s):
30	محتوى المواد الصلبة الجافة (٪):
بيانات التطبيق (عند 23+ درجة مئوية و%50 رطوبة نسبية)	
جاهز للإستخدام	تخفيف
120 دقيقة	وقت الانتظار قبل تطبيق الملاط
9	الرقم الهيدروجيني للمزيج
5+ درجة مئوية إلى 35+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
200-300 جرام/م2	استهلاك



+20 10 70174113 www.dc-industries.eg

