

Primer AC مخصص لتعزيز وتحسين خصائص الأسطح الضعيفة أو المتفتتة أو البودرة. كما أنها مناسبة للاستخدام الخارجي لتعزيز سطح الألواح الخرسانية، وقدد التسوية، والطوب، والحجر الرملي، والتوف، والأسمنت، والملاط الزخرفي القائم على الجير





وصف المنتج

برايمر أكريليك مخصص لتعزيز وتحسين خصائص الأسطح الضعيفة أو المتفتتة أو البودرة. كما أنها مناسبة للاستخدام الخارجي لتعزيز سطح الألواح الخرسانية، وقدد التسوية، والطوب، والحجر الرملي، والتوف، والأسمنت، والملاط الزخرفي القائم على الجير

محال التطبيق

- · لمعالجة الأسطّح الجبسية قبل تركيب منتجات العزل
 - · كطبقة تثبيت لملصقات الرش ذات الأساس الجبس.
- بٍ تحسين ترابط مركبات التجانس على الأسطّح الملاطية أو الأنهيدريتية والجبسية.
- · تُوفيرٌ امتَصاصَ موحد في الأسطح الأسمنتية أو الجبسية

ركائز مناسبة

- · اللوح الداعم الأسمنتي
- · طبقة الملاط الأسمنتي
 - ٠ مونة الاسمنت
 - · تيرازو الأسمنت
 - ۰ أسمنت
- · الخرسانة والطوب البناء

الشروط

- · لا يقوم برايمر أكريليك بمقاومة الركائز الجبسية، على الرغم من أنه
 - يقلل بشكل كبير من مساميتها وامتصاصها.
 - ٠ لا تطبق على ركائز المغنيسيوم.
- لا يُنصح باستخدام برايمر أكريليك للتطبيقات الخارجية أو في حالة وجود رطوبة متزايدة.
- · لا تستخدم برايمر أكريليك بهذه الكمية لتكوين طبقة سطحية، بل قم بتخفيفها بالماء حتى 100%.



إجراءات التنفيذ

أ) تحضير السطح يجب أن تكون الركيزة جافة ونظيفة وخالية من الشحوم والزيوت والطلاء المتبقي والمواد السائبة الأخرى. وفي كل حالة، يجب اتباع توصيات الشركة المصنعة، خاصة فيما يتعلق بمحتوى الرطوبة ومستوى تشطيب السطح. يجب إصلاح الشقوق في الأسطح الخرسانية باستخدام ايبوانجكت. يجب أن تكون الأسطح الأنهيدريتية مغطاة بورق الصنفرة.

ب) تحضير المنتج

: قم بتحريك جهّاز برايمر أكريليك قبل الاستخدام؛ قم بتوزيعه بشكل موحد على السطح باستخدام فرشاة مسطحة او بكرة دون تخفيفه. إذا كان سطح الجبس ناعمًا ولامعًا بشكل خاص، فمن المستحسن فركه مسبقًا. بمجرد أن يجف، قم بتثبيت البلاط.

التغطية والاستهلاك

يعتمد استهلاك برايمر أكريليك على مسامية السطح وامتصاصه. يتراوح الاستهلاك النموذجي بين 100 و200 جر ام/م².

التعبئة والتغليف

يتم توفير أكوابروتاكت في:

- عبوة بلاستيكية 1 كجم
- عبوة بلاستيكية 5 كجم
- عبوة بلاستيكية 15 كجم

مدة الصلاحية

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

للمنتج المعبأ.

تعليمات السلامة

لا يعتبر برايمر أكريليك خطيرًا وفقًا للوائح الحالية المتعلقة بتصنيف المخاليط. ومع ذلك، يوصى باتخاذ الاحتياطات المعتادة للتعامل مع المواد الكيميائية وارتداء النظارات الواقية والقفازات. للحصول على معلومات إضافية وكاملة حول الاستخدام الآمن لمنتجنا، راجع أحدث إصدار من صحيفة بيانات سلامة المواد الخاصة بنا. منتج للاستخدام المهني.

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



+20 10 70174113 www.dc-industries.eg

