

برايمر دي عبارة عن مادة لاصقة مكونة من مكون واحد تعتمد على راتنجات الأكريليك.





وصف المنتج

برايمر دي عبارة عن مادة لاصقة مكونة من مكون واحد تعتمد على راتنجات الأكريليك. يتم استخدامه لتحضير اسطح ناعمة وماصة وغير ماصة قبل تطبيق منتجات لاصق البلاط ومركبات التسوية الذاتية.

مجال التطبيق

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

الاسطح المناسبة

- · اللوح الداعم الأسمنتي
- · طبقة المونة الأسمنتية
 - ۰ أسمنت
- · الخرسانة والطوب الحجرى.
 - ٠ ألواح الجبس.

مواصفات

- ٠ لا يقوم برايمر دي بمقاومة الاسطح الجبسية، على الرغم من أنه يقلل بشكل كبير من مساميتها وامتصاصها.
 - ٠ لا تنطبق على اسطح المغنيسيوم.
- ٠ لا يوصى باستخدام برايمر دي في التطبيقات الخارجية او في حالة وجود رطوبة متزايدة.
- ٠ لا تضع برايمر دي بهذه الكمية لتكوين طبقة سطحية، بل قم بتخفيفه بالماء حتى 100%.

إجراءات التطبيق

أ) 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 Epoinject. يجب أن تكون الأسطح الأنهيدريتية مغطاة بورق الصنفرة.

- ب) تحضير المنتج جاهز للاستخدام.
- ج) تحضير المنتج قم بتحريك البرايمر د 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 / الاستهلاك

يعتمد استهلاك برايمر دى على مسامية السطح وامتصاصه. يتراوح الاستهلاك النموذجي بين 100 و200 جرام/م2.

التعبئة والتغليف

یتم توفیر برایمر دی فی:

- علبة بلاستيك 1 كيلو
- علىة بلاستىك 5 كىلو
- 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 المعبأ.

تعليمات السلامة

لا يعتبر برايمر دي خطيرًا وفقًا 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 صحيفة بيانات السلامة.

معلومات تقنية	
هوية المنتج	
سائل	تناسق
أبيض	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 دقیقة	وقت الانتظار قبل تطبيق الملاط
9	الرقم الهيدروجيني للمزيج
5+ درجة مئوية إلى 35+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
200-200 جرام/م2	استهلاك



+20 10 70174113 www.dc-industries.eg

