



Primer Seal عبارة عن مادة لاصقة أولية مكونة من مكون واحد تعتمد على راتنجات الأكريليك.





### وصف المنتج

يتم استخدامه لتحضير اسطح ناعمة وماصة وغير ماصة قبل تطبيق منتجات العزل المائي مثل Aquaprotect و Seal Master Elasticو Seal Master وما إلى ذلك.

# مجال التطبيق

- · لمعالجة الأسطح الجبسية قبل تركيب منتجات العزل المائي. • كطبقة تثبيت لملصقات الرش ذات الأساس

#### الاسطح مناسبة

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

## المواصفات

- · لا يقوم PRIMER SEAL بمقاومة الاسطح الجبسية على الرغم من أنه يقلل بشكل كبير من مساميتها وامتصاصها
  - · لا تنطبق على ركائز المغنيسيوم.
- ٠ لا يُنصح باستخدام الختم التمهيدي للتطبيقات الخارجية أو في حالة وجود رطوبة متزايدة.
- لا تستخدم PRIMER SEAL بهذه الكمية لتكوين طبقة سطحية، بل قم بتخفيفها بالماء حتى %50.

# إجراءات التطبيق

تحضير السطح يجب أن تكون الاسطح جافة ونظيفة وخالية من الشحوم والزيوت والطلاء المتبقي والمواد السائبة الأخرى.

وفي كل حالة، يجب اتباع توصيات الشركة المصنعة



فيما يتعلق بالجص الجبسي، خاصة 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 بتقليب المنتج قبل الاستخدام؛ قم بتوزيعه بشكل موحد على السطح باستخدام فرشاة مسطِحة أو بكرة دون تخفيفه. إذا كان سطح الجبس ناعما ولامعا، فينصح بفركه مسبقا. بمجرد أن يجف، قم بتثبيت البلاط

# معدل الاستهلاك

يعتمد استهلاك PRIMER SEAL على امتصاص ومسامية الركيزة. يتراوح الاستهلاك النموذجي بين 100 و200 جرام/م2.

#### التعبئة

يتم توفير المنتج في:

- 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. ستؤدى الرطوبة العالية إلى تقليل العمر الافتراضي للمنتج المعبأ.

#### تعليمات السلامة

لا يعتبر PRIMER SEAL 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



معلومات تقنية	
خصائص المنتج	
سائل	تناسق
أصفر فاتح	لون
1100	الكثافة (كجم/م3)
300	الكثافة (كجم/م3)
20	محتوى المواد الصلبة الجافة (٪)
بيانات التطبيق (عند 23+ درجة مئوية و%50 رطوبة نسبية)	
جاهز للاستخدام أو التخفيف 1:1	تخفيف
120 دقيقة	ة حرارة التطبيق الموصى بها
9	الرقم الهيدروجيني للمزيج
5+ درجة مئوية إلى 35+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
200-200 جرام/م 2	استهلاك



+20 10 70174113 www.dc-industries.eg

