



أساس مذيب مكون واحد لطلاءات العزل المائي من مادة البولي يوريثين.







وصف المنتج

برايمر بي يو إكسترا عبارة عن برايمر ذو قاعدة مذيبة يستخدم كغشاء عازلة للماء.

يتم استخدام المنتج لتعزيز والتصاق مادة العزل المائي

- **مجال التطبيق** · لمعالجة جميع أنواع الأسطح قبل تركيب منتجات العزل المائي من مادة البولي يوريثان.
 - · لتحسين ترابط منتجات العزل المائي.
 - · توفير امتصاص موحد للسطح.

الاسطح المناسبة

- · طبقة المونة الأسمنتية
 - ٠ الأسمنت
- · الخرسانة والطوب البناء
 - ۰ بي في سي

شروط الاستخدام

- ٠ لا تخفف بالماء أو المذيبات.
- · لا تنطبق على الأسطح الرطبة.

إجراءات التطبيق

أ) إعداد السطح

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

يجب إصلاح الشقوق الموجودة في الأسطح الخرسانية باستخدام Epo Inject.

- ب) تحضير المنتج جاهز للاستخدام.
- ج) تطبيق المنتج قم بتحريك برايمر بي يو إكسترا قبل الاستخدام؛ قم بتوزيعه بشكل موحد على السطح باستخدام فرشاة مسطحة أو رولة دون تخفيفه.

إجراءات التطبيق

أ) إعداد السطح

يجب أن تكون الاسطح جافة ونظيفة وخالية من الشحوم

والزيوت والطلاء المتبقى والمواد السائبة الأخرى. يجب إصلاح الشقوق الموجودة في الأسطح الخرسانية باستخدام Epo Inject.

- ب) تحضير المنتج جاهز للاستخدام.
- ج) تطبيق المنتج قم بتحريك برايمر بي يو إكسترا قبل الاستخدام؛ قم بتوزيعه بشكل موحد على السطح باستخدام فرشاة مسطحة أو رولة دون تخفيفه.

التعبئة والتغليف

يتم توفير برايمر بي يو إكسترا في:

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

مدة الصلاحية للتخزين

إلعبوة الأصلية لهذا المنتج مضمونة لتكون ذات جودة اولى لمدة 24 شهرًا إذا تم تخزينها في منطقة جافة. سوفِ تقلل الرطوبة العالية من العمر الافتراضي للمنتج

تعليمات السلامة

نوصي بالتخزين بعيدًا عن اللهب المكشوف والشرر، وتجنب التدخين، ومنع تراكم الطاقة الكهروستاتيكية، والعمل في مناطق جيدة التهوية. قد يسبب ايضًا النعاس والدوخة وتهيج العينين. اثناء الاستخدام، قم بارتداء نظارات واقية وقفازات لمنع جفاف الجلد وتشققه واتخاذ الاحتياطات المعتادة للتعامل مع المواد الكيميائية. إذا لامس المنتج العينين أو الجلد، اغسلهما فورًا بكمية كبيرة من الماء واطلب الرعاية الطبية.

نوصي بالعمل في مناطق جيدة التهوية. في حالة

استخدامه في مناطق سيئة التهوية، نوصي بارتداء حماية

مناسبة للجهاز التنفسي. علاوة على ذلك، يعتبر -Prim

يعتبر برايمر بي يو إكسترا شديد الاشتعال.



er PU Extra خطراً على الحياة المائية؛ لا تتخلص منه في البيئة. للحصول على معلومات إضافية وكاملة حول الاستخدام الآمن لمنتجنا، يرجى الرجوع إلى أحدث إصدار من صحيفة بيانات السلامة الخاصة بنا. منتج للاستخدام المهنى.

معلومات تقنية	
خصائص المنتج	
شفاف	تناسق
أصفر فاتح	لون
850	الكثافة (كجم/م3):
35	اللزوجة (mPa.s):
15	محتوى المواد الصلبة الجافة (٪):
بيانات التطبيق (عند 23+ درجة مئوية و%50 رطوبة نسبية)	
جاهز للإستخدام	تخفيف
45 دقيقة	وقت الانتظار قبل تطبيق الملاط
5+ درجة مئوية إلى 35+ درجة مئوية	درجة حرارة التطبيق
100-200 جرام/م2	استهلاك



+20 10 70174113 www.dc-industries.eg

