

مادة مقاومة للماء بالأشعة فوق البنفسجية
مصنوعة من راتنج مطاطي.

وصف السلعة

كلاس رابر بلس هو مادة عازلة للماء فائقة المرونة، أحادية المكون، مصنوعة من راتنج مطاطي أكريليك، تشكل طبقة واقية على الأسطح وتوفر مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية. هذه المادة جاهزة للاستخدام وقابلة للطلاء، خالية من المذيبات، وتأتي في شكل سائل لزج، حيث يتم تطبيق كلاس رابر بلس على الأسطح الجافة أو الرطبة قليلاً.

مجالات الاستخدام

- إلى الأسطح الخرسانية والجصية المستوية
- يستخدم لعزل الصفائح المعدنية المجلفنة والألومنيوم والزنك وحواف PVC والمزاريب المخفية وأنابيب الصرف.
- في خزانات المياه، وحمامات السباحة، وبرك الزينة
- لعزل المناطق الرطبة مثل الحمامات والمراحيض والشرفات والتراسات.
- على أسطح الشرفات المائلة

المواصفات التقنية

شدة	1.49±0.1 غم/سم ³
درجة حرارة التطبيق	5+ درجة مئوية، 30+ درجة مئوية
وقت تجفيف السطح	5-6 ساعات
القوة الميكانيكية	5 أيام
مقاوم للماء	7 أيام
القوة العظمى	15 يوماً
قوة الارتباط	2.50 نيوتن/مم ²
وقت الطلاء	3 أيام
مدة الانتظار بين الطوابق هي 20 درجة مئوية.	4-5 ساعات
سُمك التطبيق	الأمثل 1 مم

تستند المعلومات الواردة في هذه النشرة الفنية إلى بيانات مستخلصة من نتائج تجريبية. تقع مسؤولية الاستخدام الصحيح لمنتجنا الأصلي على عاتق المستخدم. تقتصر مسؤولية شركتنا على جودة المنتج فقط. تحل هذه النشرة محل المعلومات الواردة في النشرة السابقة. تحتفظ شركتنا بحقوقها في إجراء أي تعديلات على أي معلومة في هذه النشرة.

المميزات

- يمكن تطبيقه مباشرة باستخدام فرشاة أو أسطوانة.
- فهو يوفر في التكاليف والوقت.
- لا يتأثر بأشعة الشمس وهو مقاوم للأشعة فوق البنفسجية.
- وهو مخرج لبخار الماء.
- جاهز للاستخدام.
- لا يحتوي على مذيبات.
- يتميز بمعامل مرونة مرتفع.
- فهو يتيح سهولة الاستخدام.
- يمكن طلاءه أو تغطيته ببلاط السيراميك.

تحضير السطح

يجب توخي الحذر لضمان تحقيق السطح لأقصى قوته. ينبغي أن يكون السطح خالياً من الطبقات التي تقلل من الالتصاق، مثل الزيوت والشحوم والأوساخ والطلاء والصدأ وتآكل الأملاح. يجب تنظيف الأسطح الضعيفة، مثل الجص المتشقق، من خلال إزالة الطبقات القابلة للإزالة. عند الحاجة، يمكن تخشين السطح باستخدام وسائل ميكانيكية. يجب تنظيف المسام والثقوب باستخدام الماء المضغوط أو الهواء المضغوط. يجب أن تكون الأسطح التي ستطبق عليها المادة خالية من الحفر والانفصالات، ويجب معالجة هذه العيوب باستخدام مونة إصلاح الهياكل CLASS Remix. تأكد من وضع طبقة التسوية أو الخرسانة المائلة في اتجاه تدفق الماء. يجب إزالة أي تجمعات أو مياه على السطح. في المناطق الرطبة والشرفات حيث سيتم تركيب بلاط السيراميك، يجب وضع شريط CLASS Bevel Tape على جميع الزوايا مسبقاً.

مادة مقاومة للماء بالأشعة فوق البنفسجية
مصنوعة من راتنج مطاطي.

خليط

مادة CLASS RUBBER PLUS المقاومة للماء جاهزة للاستخدام؛ لذا يجب خلطها في وعاء نظيف أو في وعاء مخصص لها باستخدام خلاط منخفض السرعة أو مثقاب لمدة 3-4 دقائق حتى الحصول على خليط متجانس، مع التأكد من عدم تشكل أي كتل.

معلومات التقديم

قبل الاستخدام، تُجهز الأسطح بطبقة أساسية من CLASS RUBBER PLUS المخفف بالماء بنسبة 1:1. يبلغ معدل الاستهلاك حوالي 100-250 غ/م². تُطبق الطبقة الأساسية على السطح باستخدام فرشاة. يجب تخشين الأسطح اللامعة غير الماصة ميكانيكياً قبل تطبيق الطبقة الأساسية. تُترك الطبقة الأساسية لتجف لمدة 3-4 ساعات. يجب تطبيق CLASS RUBBER PLUS على الأسطح المُجهزة بطبقتين على الأقل، مع مراعاة وقت الانتظار بين الطبقات. يجب أن تجف الطبقة الأساسية تمامًا قبل تطبيق الطبقة التالية. بعد تطبيق الطبقة الأولى في نفس الاتجاه، تُطبق الطبقة الثانية بشكل عمودي عليها وفي الاتجاه المعاكس.

استهلاك

تطبيق البرايمر: 100-250 جم/م² أفقي: 1-1.5 كجم/م² (لسمك 1 مم) رأسي: 0.800-1.00 كجم/م² (لسمك 1 مم) قد تتباين معدلات الاستهلاك بناءً على حالة السطح والفراغات وما إلى ذلك.

التعبئة

20 كجم بلاستيك كوفة

مدة الصلاحية

يجب حمايته من الظروف الجوية القاسية. يُخزن في مكان جاف وبارد ومغلق (بين 10 و25 درجة مئوية). بعد فتحه وخلطه، يجب استهلاك المنتج على الفور. في عبوته غير المفتوحة، تصل مدة صلاحيته إلى 12 شهراً في مكان جاف عند درجة حرارة لا تقل عن 5 درجات مئوية.

انتباه

- في التطبيقات التي ستنفذ في أماكن مغلقة، يجب أن تكون البيئة جيدة التهوية.
- في الطقس البارد، ينبغي تخزين العبوة في درجة حرارة لا تقل عن 15 درجة مئوية لمدة لا تقل عن 24 ساعة قبل الاستخدام.
- بعد وضع المنتج، يجب حماية السطح من الماء والمطر والندى والثلج والبرد والصقيع والظروف الجوية المماثلة حتى يجف بشكل كامل.
- لا تقترب من المكان بلهب مكشوف ولا تدخن أثناء التشغيل.
- ارتدِ القفازات والنظارات الواقية والملابس الواقية.
- في حال ملامسة الجلد، يُنصح بغسل المنطقة بالصابون وكمية وفيرة من الماء.
- لا تبتلعها، ولا تستخدم العبوات الفارغة لتخزين الطعام، ولا تتخلص منها في النار.
- للاستخدام المهني فقط. يُخزن بعيداً عن متناول الأطفال.