



6041

الغشاء السائل المرن القائم على الأكريليك (أسود)



كود المنتج : ٦٠٤١
شهادات الجودة
يتوافق مع المعيار TS EN 1504-2

تعريف: إنها عبارة عن راتنج أكريليك ، مكون واحد ، مادة عازلة مرنة.

مجالات الاستخدام: يمكن استخدامه في الداخل والخارج ، والأسطح الأفقية والرأسية ، والمناطق الرطبة مثل الحمامات والمطابخ والأسطح المائلة والمنحدرة ، وحواف المداخل ، والخواوير المخفية ، والطنف ، والمزاريب ، والمدرجات والشرفات.

مزايا:

- جاهز للإستخدام.
- مرن للغاية ، يحافظ على المرونة حتى في درجات الحرارة المنخفضة.
- تطبيق سهل وسريع مع فرشاة أو بكرة.
- يوفر الالتصاق العالي.
- لا يمنع التنفس من السطح.
- لا تشكل المفاصل.
- خالية من المذيبات ، غير سامة. مناسبة لمشروع مياه الشرب .

تحضير السطح: يجب معالجة سطح التطبيق. يجب تنظيف سطح التطبيق من الأتربة والزيت والقار والقطران والطلاء والسيليكون ومواد المعالجة والمنظفات ومواد تشحيم القوالب. يجب تنظيف الأجزاء السائبة على السطح ، ويجب إزالة أسافين الحديد والخشب ، وإصلاح الترسبات المائية النشطة والشقوق. يجب أن يكون سطح التطبيق مشبع بالماء ويبقى رطبًا أثناء التطبيق. يجب تقريب المناطق المتشققة مثل الحواف الحادة والمفاصل الأفقية / الرأسية بالشطب.

معلومات التطبيق: يجب تطبيق غشاء السائل المرن القائم على الأكريليك FALCON (أسود) على السطح باستخدام فرشاة أو بكرة. يجب في حوالي ٤-٥ ساعات اعتمادًا على الظروف الجوية. يجب عدم تطبيق طبقة واحدة حتى يجف الغطاء الآخر تمامًا. ضد ضغط المياه أو على الأسطح ، قم بتدعيمه باستخدام حاملات مثل اللباد والشبكة. تكتسب الغشاء السائل المرن القائم على الأكريليك (أسود) من FALCON القوة الميكانيكية بعد ٥ أيام وتصبح غير منفذة للماء بعد ٧ أيام. يصل إلى القوة النهائية بعد ١٤ يومًا. حماية ضد ثقوب والتآثير.

استهلاك: لسلك الفيليم من ١ مم ١,٤ كجم / م^٢
على أسطح الشرفة ٣-٤ كجم / م^٢
في الجداول الخفية ٢-٤ كجم / م^٢
(يجب أن يتم تطبيقه على الأقل اثنين من المعاطف. يوصى بتطبيق ثلاث طبقات من المعاطف التي تتطلب حماية عالية.)

انتباه: تجنب الاستخدام في درجات حرارة تقل عن ٥+ درجة مئوية وما فوق ٣٥ درجة مئوية. تجنب الاستخدام في المناطق المجمدة ، المعرضة لخطر التجمد خلال ٢٤ ساعة أو التعرض لأشعة الشمس والرياح المباشرة. غشاء السائل المرن القائم على الأكريليك FALCON (أسود) غير مناسب لخزانات المياه وحمامات السباحة والعزل الأساسي تحت ضغط الماء المستمر. تجنب ملامسة المعدن أو الزجاج أو الأسطح الأخرى. قد يسبب تلطيخ دائم. لا تنطبق على السطوح الرطبة والمبللة. اترك الغطاء مغلقًا عند انتهاء تطبيق المنتج أو عند توقف مؤقت. يتم توفير القيم المذكورة أعلاه في ظل الظروف المحيطة من ٢٣ ± ٢ درجة مئوية والرطوبة النسبية ٥٠ ± ٥٪.

التعبئة: في ٥ كجم و ٢٠ كجم دلاء بلاستيكية

مدة الصلاحية: يمكن تخزينها في عبوة مفتوحة لمدة ١٢ شهرًا. يحرك جيدًا قبل الاستخدام. حماية ضد الصقيع.

الصحة والسلامة: كما هو الحال مع جميع المنتجات الكيميائية ، يجب ألا تكون المنتجات الغذائية على اتصال بالجلد والعينين والفم أثناء المناولة والتخزين. إذا ابتلعت عن طريق الصدفة ، اطلب المشورة الطبية. في حالة ملامسة الجلد ، اغسل مع الكثير من الماء. تخزين بعيدًا عن متناول الأطفال.

المواصفات الفنية

مظهر خارجي	: أسود كوبوليمر الاكريليك السائل
الكثافة السائلة	: ~ ١,٣٠ كجم / لتر
درجة حرارة التطبيق	: + ٥ درجة مئوية إلى + ٣٥ درجة مئوية
استطالة عند الكسر	: < ٦٠٠٪ ١٤ يومًا
امتصاص المياه الشعرية ونفاذية المياه	: وزن أقل من ٠,١ كجم / (م ^٢ ٠,٥) (EN 1062-3)
عزل CO2	: CO2 SD > 50 : متر (EN 1062-6)
عزل بخار الماء	: فئة I SD < 5 (EN ISO 7783-2)
وقت الانتظار	: ٤ : ساعات (٢٠ درجة مئوية)
وقت التحقق	: ٥ - ٧ : أيام
درجة حرارة الخدمة	: - ٢٠ درجة مئوية إلى + ٨٠ درجة مئوية



تم الحصول على إرشادات التطبيق والقيم المقدمة للمنتجات وفقًا للمعايير الدولية وتجربتنا وفقًا للشرط ٢٣ ٢٣ ٢٣ OC و ٥٠ ± ٥٪ من الرطوبة النسبية. قد تختلف هذه القيم وفقًا للظروف المحيطة. درجات الحرارة العالية تقصر الوقت، درجات الحرارة المنخفضة تطيله.