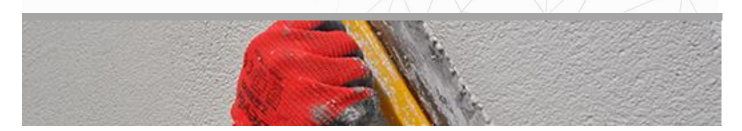


ایکوکات دیکو أکریل - 2M طينة تلييس ملونة جاهزة ديكورية بأساس أكريليك (طينة متوسطة الخشونة)



الوصف

طينة تلييس ملونة جاهزة متوسطة الخشونة مرنة عالية الأداء بأساس مستحلب أكريليك تحتوي على السيليكون قابلة للاستخدام في الداخل والخارج وقادرة على تغطية خطوط التلبيس بالشكل والسماكة التي تشكلها متوافقة مع المعيار TS 7847

تغطي خطوط التلييس في السطح بالسماكة والشكل التي تشكلها. تتيح تنفس الأبنية بفضل نفاذيتها للبخار. لا تتأثر من الظروف الجوية القاسية حيث أنها لا تنفخ ولا تتشقق ولا تغير من لونها. لا تضر بالإنسان والبيئة كونها بأساس مائي.

المواصفات الفنية

البنية	بأساس مستحلب أكريليك
اللون	أبيض، ألوان بطاقة الألوان ايكوكات كولر
الخشونة	2 ملم
الإمتصاص للماء	$h^{0.5}$ کغم / سم مربع $0,5$ $<$
كمية الاستهلاك	2 – 2.5 كغم / متر مربع تبعا لخشونة السطح وقدرة الامتصاص فيها
معدل الحموضة ph	9 – 8
مدة الجفاف	12 ساعة
الجفاف التام	48 ساعة
اللمعان	(باهت) G3
سماكة الطبقة الفيلمية الجافة	E5
حجم الحبيبات	\$4 (سميك جدا)
سرعة نقل بخار الماء	V2
سرعة نقل الماء	W3
خاصية بناء الشقوق	AO
النفاذية لثاني أوكسيد الكربون	CO
حرارة التطبيق	ﺑﻴﻦ +5 ﻭ +35 ﺩﺭﺟﺔ ﻣﺌﻮﻳﺔ

^{*} القيم المبينة أعلاه هي من أجل درجة حرارة +23 منوية ورطوبة نسبية 50%. المدة تقصر في الحرارات العليا وتطول في الحرارات الدنيا.

اریخ 02.03.2017:مراجعة









ايكوكات ديكو أكريل – 2M طينة تلييس ملونة جاهزة ديكورية بأساس أكريليك (طينة متوسطة الخشونة)

مجالات الاستخدام

طينة تلييس ملونة جاهزة ديكورية تستخدم كطبقة أخيرة في الواجهات الخارجية وأنظمة العزل الحراري في الواجهات الخارجية للأبنية.

المزايا

سهلة التحضير والتطبيق. جاهزة للاستخدام. تؤمن التصاق عالى للبيتون والسطوح المليسة. مقاومة للماء والجليد. لا تتأثر من الاختلافات الحرارية.

تعليمات الاستخدام

يجب تنظيف السطح من الغبار والطبقات المنتفخة والأوساخ والزيوت وما شابه من مواد. يجب تنظيف الدهان القديم والسطوح الصناعية بشكل جيد. عند التطبيق فوق السطوح المطلبة بالمواد المعدنية يجب ترك السطح يجف لمدة 28 يوم على الأقل. عند الحاجة يتم ترميم السطوح التي بحاجة الترميم بواسطة طينة ايكو باست اكستو – TCK. يجب طلاء السطوح التي سيتم دهنها بمادة ايكوكات بريمر اكستو – Z. ينصح بأن يكون الأساس بنفس لون طينة التلييس. يجب خلط ايكوكات ديكو أكريل – 2M جيدا قبل التطبيق. يتم تطبيق الطينة على السطح بسماكة متجانسة على السطح باستخدام مجرفة معدنية أو بلاستيكية. ويجب أن تكون سماكة التطبيق مطلقا على السطوح المبللة أو الرطبة. يجب أن تكون حرارة السطح والوسط على الأقل +5 درجة مئوية خلال التطبيق وخلال 24 ساعة القادمة. يجب عدم التطبيق في درجات الحرارة العالية أو تحت أشعة الشمس المباشرة أو في حال كان يتوقع هطول أمطار أو هبوب رياح, يجب استخدام الأشرطة الورقية أو عدم التوقف عن العمل في السطوح المتبقية في حال كان السطح كبيرا أو كان هناك استراحة عمل. يجب غسل أدوات التطبيق فورا بالماء بعد الانتهاء من التطبيق.

أدوات التطبيق

مجرفة معدنية، مجرفة بالستيكية، رول جلد

. العبوة

دلو بلاستیکی وزن 25 کغم

التخزين ومدة الصلاحية

تخزن بعبواتها الأصلية الغير مفتوحة في الأماكن الباردة والجافة بحيث يوضع ثلاث دلو فوق بعضها البعض على الأكثر. مدة الصلاحية 12 شهر اعتبارا من تاريخ الإنتاج في شروط التخزين المناسبة.

تعليمات الأمان

يجب استخدام ألبسة العمل والقفارات الواقية والنظارات والأقنعة المناسبة للصحة والسلامة المهنية خلال التطبيق. يجب غسل المنطقة المصابة بالمادة الغير جافة بكمية كافية من الماء لضررها المخرش للبشرة والعين. يجب مراجعة الطبيب فورا عند الابتلاع. يجب عدم إدخال الأطعمة والمشروبات إلى أماكن التطبيق. يجب التخزين بعيدا عن متناول الأطفال. للحصول على معلومات تفصيلية أكثر راجع استمارة معلومات الأمان. الأمان.

المسؤولية

الشركة غير مسؤولة عن أخطاء التطبيق الناتجة عن استخدام المنتج خارج هدف الاستخدام أو عدم الالتزام بالنصائح والشروط الفنية للتطبيق المبينة أعلاه. تحتوي هذه النشرة الفنية المعلومات التي تعود لتاريخ تحريرها, تحتفظ الشركة المنتجة حق التغيير فيها.

EC 302K.001.25

ا أحيض

