الموا صفات الفنية للمنتج



ريسيرفيسر أكريليكي

تعريف الهنتج

هو مادة رابطة تستند في تركيبتها على الكوبوليمر اكريليك والتي يتم استخدامها عبر خلط المنتج برمل السيليكا وهي تستخدم في تسوية واعادة تسوية الارضيات الخرسانية والاسفلتية وتجهيز طبقة التصاق للطبقات اللاحقة في انظمة طلاء الملاعب الرياضية.

استخدامات المنتج

ستخدم المنتج كمادة رابطة (لاصقة) مع رمل السيليكا لتخفيف خشونة الارضيات الخرسانية والاسفلتية ولتسويتها في انظمة طلاء الملاعب الرياضية.

الخواص الفيزيائية للمنتج

المظهر / اللون : مت (بون لمعة / اللون أسود

الكثافة النوعية للمنتج: 1.05 كغ / ليتر

نسبة المواد الصلبة بالحجم: 42 %

نسبة الخلط: يخلط الهنتج مع 50% مقدار وزني من رمل السيلكا و20 % مقدار وزني ماء نظيف

ملاحظة: ان نسبة التخفيف بالماء قابلة للتغيير وفق وضع الارضية وظروف التطبيق.

الاستهلاك علي المتر المربع: 500 - 750 + 750 غرام لكل 1 متر مربع

زمن جفاف السطح: تقريبا 60 دقيقة بدرجة حرارة 25 ° سيليزية / 77 ° فهرنهايت

الزمن اللازم لاعادة الطلاء: 2-6 ساعة (بدرجة حرارة 25 ° سيليزية / 77 ° فهرنهايت

الجفاف الكامل: 24 ساعة (23°مئوية /73° فهرنهايت) 50 % رطوبة نسبية

درجة الحرارة اثناء التطبيق: +10 ° مئوية / 50 ° فهرنهايت وحتى +35 ° مئوية /95 ° فهرنهايت

تفاصيل التطبيق

وسيلة التطبيق الرولة والفرشاة او باستخدام المساحة او بواسطة مالج معدني

تحضير السطح

يجب أن يكون السطح متماسكا وصلبا وجافًا وخاليًا من الغبار والأوساخ والطلاء القديم السائب والأوساخ والشحوم والزيوت.



الموا صفات الفنية للمنتج

طبقات التأسيس المطلوبة تحته السيلر شديد التركيز

ملاحظات مهمه

- يجب ان يتمتع السطح بالصلابة والقساوة المناسبة للتطبيق.
- يجب ان تكون صلابة الخرسانة علي الأقل 25 نيوتن / مم 2 (قوة كسر) و 1.5 نيوتن /مم علي الأقل (قوة شد)
 - يجب تنجب تطبيق المنتج ضمن درجات حرارة اقل من 10 ° مئوية /50 ° فهرنهايت
 - يجب حماية الرطوبة من الرطوبة والامطار خلال 24 ساعة الاولى من التطبيق.
- يجب ان يتم غسل كافة معدات التطبيق بواسطة الماء وفي حال الجفاف يجب ازالة الدهان بواسطة الوسائل المحانكية.
 - يجب ان تتم عملية التطبيق ضمن درجات حرارة فوق 10° مئوية / 50° فهرنهايت ويجب ان تكون درجة حرارة السائل نفسه اعلي من 15° مئوية / 50° فهرهايت .

صلاحية الهنتج & والتخزين

صلاحية المنتج هي 12 شهرا من تاريخ الانتاج في حال تم تخزينه في عبوته الاصلية وغير المفتوحة وغير المتضررة ويجب ان يكون مكان التخزين جافا وضمن درجات حرارة بين +5 ° مئوية و +30 ° مئوية.

الامان

للمعلومات الخاصة باضرار المنتج علي الصحة والحماية اثناء الاستخدام وللحصول علي المعلومات الخاصة بالنقل والتخلص من المخلفات يجب علي المستخدم الرجوع الي مواصفة الامن والسلامة الخاصة بالمنتج.

ملاحظة قانونية مهمة

المعلومات الواردة ضمن هذه الوثيقة قد تم تقديمها بحسن نية ولا تعتبر ضمانا لاي نوع من الاعمال. وهذه المعلومات مبنية علي خبرتنا ونتائج مختبارتنا المعملية ولا تعبر في النهاية عن النتائج التي قدد تتحق في موقع العمل. وتعتبر شركتنا خالية المسؤولية عن اضرار تتم نتيجة سوء الاستخدام او التطبيق الغير مطابق للمواصفات للمنتج.ولا يمكن استخدام هذه الوسيثة في اي حال من الاحوال كوثيقة ضمان او كفالة علي المنتج.