



سيل جارد 650 Sealguard 650

طلاء أكريليك عازل للماء

الوصف

سيل جارد 650 طلاء أساسه أكريليك مطاطي عازل للماء يستخدم للأسقف والجدران. تم تطوير سيل جارد 650 خصيصاً للتطبيق فوق البولي يوريثان الرغوي (الفوم) و هو مناسب أيضاً للاستخدام على الخرسانة ومواد البناء والقضارة وبلاط الموزايك.

التطبيقات

- طلاء عازل للماء للأسقف المائلة والجدران.
- طلاء عازل للماء ينفذ فوق بلاط الموزايك.
- طلاء حماية وعازل للماء ينفذ فوق أسقف البولي يوريثان الرغوي.

الميزات

- مرن.
- يتكون من مكون واحد، سهل الاستخدام.
- مقاوم لأشعة الشمس (لللون الأبيض).
- مقاوم لنمو الفطريات والعفن.
- سهل الصيانة.
- إقتصادي.
- منتج صديق للبيئة بأساس مائي.

التطبيق

يمكن تطبيق سيل جارد 650 باستخدام الفرشاة أو الرول أو ماكينات الرش غير الهوائية. ويجب تطبيق الطبقة الأولى من سيل جارد 650 بمعدل 1.5 - 2.0 م²/كغم وتترك لتجف لمدة 4 إلى 12 ساعة اعتماداً على حرارة الجو المحيط.

تنفذ الطبقة الثانية بنفس معدل تنفيذ الطبقة الأولى المحدد أعلاه وبشكل عامودي عليها وتترك لتجف.

في المناطق المعرضة لحركة مرور مشاة كثيفة يجب وضع نسيج تقوية من الألياف الزجاجية فوق الطبقة الثانية بينما لا تزال رطبة ويتم تطبيق فوقها طبقة ثالثة.

ملاحظة: لا ينبغي تطبيق سيل جارد 650 في الأجواء التي تقل درجة حرارتها عن 5 درجات مئوية أو التي يتوقع هبوطها إلى ما دون 5 درجات مئوية. كما لا يجب تطبيق سيل جارد 650 على الأسطح التي تعاني من تزايد في الرطوبة أو التي رطوبتها النسبية تزيد عن 75%.

الخصائص الفنية

الشكل	سائل ثخين
اللون	أبيض، يمكن توفيره بألوان أخرى
الكثافة النوعية	0.05 ± 1.45
المحتوى من المواد الصلبة	5 ± 60 %
الاستطالة	10 ± 70 %
ASTM D412	
مقاومة الشد	2 ≤ ميغاباسكال
ASTM D412	
أقل درجة حرارة للتطبيق	5 درجات مئوية
الزمن اللازم لتطبيق طبقة تغطية فوقه	4 ساعات كحد أدنى
VOC	50 ≥ غم/ لتر
ASTM D2369	

التنظيف

يجب تنظيف جميع التجهيزات مباشرة بعد الانتهاء من التطبيق بالماء النظيف.

التعبئة

سيل جارد 650 متوفر بعبوات 5 و 20 كغم.

التغطية

1.5 - 2.0 م²/كغم/الطبقة.

التخزين

سيل جارد 650 صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج في حال تخزينه على درجة حرارة تتراوح بين 5 و 40 درجة مئوية.

تجنب استخدام المنتج في حال لم تتحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.



سيل جارد 650 Sealguard 650

تحذيرات

الصحة والسلامة العامة

كسائر أظلية الأكريليك، يجب أخذ الحيطة والحذر عند تخزين واستعمال هذه المنتجات لتجنب ملامسة هذه المنتجات للجلد أو العين أو الفم. ارتدي ملابس واقية وقفازات لليدين وحماية للوجه والعيون عند التعامل مع هذه المواد.

في حال التلامس العرضي مع الجلد يغسل بكمية وافرة من الماء، وفي حال ابتلاعه سارع إلى طلب استشارة طبية ولا تجبر نفسك على التقيؤ.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

الاشتعال

سيل جارد 650 و سيل جارد بريمر مادتان غير قابلتان للاشتعال.

المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تشمل على:

- المضافات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوت ومواد زراعة قضبان التسليح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواقق وروبوات البلاط
- القسارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة كافة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج. ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات. فإن شركة DCP تخلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن حمل أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.

الخبرة

الجودة

الشمولية

www.dcp-int.com