

المنرال سيلانت هو مادة شفافة لامعة طبيعية موحدة للشبكات المائية للسيليكات، مع ميول متعدد الألوان للإتهاء. يستخدم للحصول على أساس معدني للتطبيقات الداخلية والخارجية للواجهات والمباني التراثية والزخرفة والديكور.

نسبة المواد الصلبة	35%
الكثافة	1.10
درجة الحموضة PH	11
السماعة (حد أدنى)	1 مم
UNE 23727	M1
100 ميكرون	6 - 8 م <sup>2</sup> لتر
الألوان	شفاف
التخزين	التخزين يجب أن يتم في العبوات الأصلية وأن تكون محكمة الإغلاق ومحمية من الصقيع وتجنب تعرضها لأشعة الشمس المباشرة.
العبوات	1 لتر ، 5 لتر ، 25 لتر
لماذا ننصح به؟	- كفاءة الطاقة جميع اجراءات الحلول لكفاءة الطاقة في المباني تحتاج إلى معزز معدني بين طبقات الإتهاء من أجل الحصول على استمرارية أطول للحل في النهاية. - تعدد الاستعمال والربحية هو مثالي لأصحاب المهنة وذلك لإمكانية تنفيذه في مجموعة واسعة من التطبيقات، والذين يستفيدون من إمكانيات المنتج 100%، وأيضاً نظراً لتعدد استعماله وكفائته في العديد من التطبيقات والمجالات. - التوفير في النقل إن تركيزه وتعدد استعماله يمكن من تجنب التكلفة غير الضرورية للنقل والتخزين وإعادة تدوير العبوات وذلك بالمقارنة مع المنتجات الأخرى ذات الاستخدم المماثل. - صديق للبيئة وسهل التطبيق المنتج مكون من خلال السيليكات الطبيعية ومعد للتطبيق من حالته النقية وحتى مع تميده بالماء. غير عدواني وخالي من المذيبات. وهو مريح وسريع التطبيق
رد الفعل عند الحريق	A1

الشركة المصنعة غير مسؤولة عن منتجاتها التي لم يتم مراعاة الشروط وطريقة العمل المذكورة في هذا الدليل عند تطبيقها

20 دقيقة

فترة الجفاف

يجب تنظيف أدوات التطبيق عند الانتهاء بالماء والصابون

تنظيف الأدوات

التحريك الجيد لمحتوى العبوة حتى الحصول على منتج متجانس بشكل جيد.

التطبيق – ملاحظات عامة

الأسطح الجديدة: التأكد من نظافة وجفاف السطح، والتأكد من أن السطح المراد دهانه يكون متماسك وثابت وعدم إمكانية تفككه وتدهوره وإلا في الحالة العكسية يجب تعزيزه بملاط الأساس من graphenstone وتثبيتته بالمنرال سيلانت. ينصح بتطبيق الطبقة الأولى ممددة بنسبة 25% بالماء.

الأسطح المدهونة:

التحقق من أن السطح متماسك وثابت. في حال التقلُّور فيجب التنظيف بالمبيضات وفي حال الأوساخ فيجب التنظيف بالماء القوي. التحقق من حالة الدهان السابق وإزالة الأجزاء المتدهورة والمتصدعة وتطبيق المثبت المنرال سيلانت في حال الحاجة لذلك. وإكمال الإجراءات كما إذا كان سطح جديد.

في حال وجود تشقق في السطح فيجب تطبيق منتج الفولماس من Graphenstone لإغلاق التشقق والعيوب وذلك بالأدوات المناسبة مثل سكاكين المعجونة أو المالح.

المنرال سيلانت يمكن تطبيقه بالفرشاة أو بالروول أو بالبخ. درجة حرارة السطح والبيئة المحيطة لا يجب أن تقل عن 5 درجات ولا تزيد عن 35 درجة ويجب أن يكون السطح جاف.

يجب تطبيق طبقة واحدة من المنرال سيلانت الممدد، وزيادة نسبة التمديد في حال كان السطح المراد دهانه مسامي أكثر.

المنرال سيلانت: يمكن صبغه بأي نوع من الأصباغ العالمية. من المستحسن استخدام الأصباغ الطبيعية، نظراً إلى أن الإفراط باستخدام الأصباغ العالمية وطبيعة يجعل المصنِّع لا يضمن أن المنتج يحقق معايير RWTUV ESSEN.

شهادات

\* تقييد استخدام المواد العضوية وفقاً للمعايير الألمانية DIN 18363 (يلبي متطلبات معيار DIN 18363 وذلك وفقاً للتحاليل والاختبارات وتقرير الاختبار رقم B50028-001، 14.04.2015)



عرض رمومي للعبوات. العبوات الأصلية يمكن أن تختلف في اللون والتصميم والتنظيف.

الشركة المصنعة غير مسؤولة عن منتجاتها التي لم يتم مراعاة الشروط وطريقة العمل المذكورة في هذا الدليل عند تطبيقها