



## وصف المنتج

WT-7080 هو طلاء أرضي شفاف ثنائي المكون، يمكن تطبيقه بسهولة على أسطح متنوعة مثل السيراميك، الرخام، الجرانيت، البلاط، الحجر الطبيعي، والخرسانة. مقاوم للأشعة فوق البنفسجية، وللتآثيرات الكيميائية والفيزيائية، ويمكن استخدامه لأغراض العزل المائي وكذلك لأغراض زخرفية. بعد الجفاف، يشكل طبقة شفافة ومرنة وخالية من الشقوق تحمي السطح.

## مجالات الاستخدام

يمكن تطبيقه بأمان على أسطح متنوعة مثل السيراميك، الرخام، والخرسانة، بالإضافة إلى المواد البناءية المختلفة مثل الخشب، الـ PVC، وحتى المعادن.



## الخصائص الفنية

الكتافة	0,02 ± 0,98 غ/لتر
اللون	شفاف
زمن الجفاف	6-8 ساعات
زمن التصلب الكامل	7 أيام
مدة صلاحية التحضير	1-1,5 ساعة
مدة الصلاحية	12 شهراً

تحتمد المعلومات الواردة في هذه النشرة الفنية على نتائج التجارب المنفذة. يتحمل المستخدم مسؤولية التطبيق الصحيح للمنتج الأصلي. شركتنا مسؤولة فقط عن جودة المنتج تغلى هذه النشرة جميع المعلومات الواردة في النشرات السابقة. تحفظ شركتنا بحق تعديل أي من المعلومات الواردة في هذه النشرة في أي وقت.



## المزايا



- يوفر خصائص مقاومة للماء ويمنح طبقة تغطية جمالية.
- يمكن تطبيقه مباشرة دون الحاجة إلى طبقة أساس.
- مقاوم لأشعة UV ولا يتأثر بالعوامل الخارجية.
- يحل مشاكل العزل على الأرضيات بسهولة دون الإضرار بالغطاء الحالي.
- يكون طبقة عزل شفافة.
- يمتاز بقدرة عالية على الالتصاق.



## تحضير السطح

يجب أن تكون الأسطح التي سيتم تطبيق المادة عليها حالياً من أي شوائب مثل الزيت، الأوساخ، الغبار والصدأ، وأن تكون نظيفة وجافة. لضمان التصاق جيد، يجب تنظيف السطح بعناية فائقة. بعد ذلك، يُضاف كل مكون B إلى مكون A ويتم الخلط جيداً وفق النسب المحددة. مدة صلاحية الخليط حوالي ساعة واحدة، ويمكن تطبيق الخليط المحضر باستخدام الفرشاة، الرول أو مسدس الرش.



## الخلط

يجب خلط المكون B بالكامل مع المكون A وفق النسب المحددة، مع التحريك جيداً حتى الحصول على خليط متجانس. مدة صلاحية الخليط حوالي ساعة واحدة، ويصبح جاهزاً للتطبيق باستخدام الفرشاة، الرول أو مسدس الرش.



## معلومات التطبيق

يتم تحضير الخليط بأخذ 7 مقاييس من المكون A و1 مقاييس من المكون B. في التطبيق للطبقة الأولى، ولتحقيق أقصى التصاق، يجب استخدام رول إيبوكسي أو فرشاة مناسبة للأسطح الجافة. للحصول على أفضل نتيجة، يجب تطبيق الطبقة الثانية. بعد التأكد من جفاف الطبقة الأولى، يتم تطبيق الطبقة الثانية بشكل عمودي على الطبقة الأولى (إذا كانت الطبقة الأولى عمودية، تكون الثانية أفقية). يجب الانتظار من 12 إلى 24 ساعة ليجف الطبقة الثانية، ويترك بين الطبقات حوالي 6-4 ساعات. يجب أن تكون درجة حرارة السطح أثناء التطبيق لا تقل عن 5°C، ودرجة حرارة البيئة بين 15-35°C، مع لا تتجاوز نسبة الرطوبة 80%.

### الاستهلاك

350-400 غ/م<sup>2</sup> (في طبقتين)



### التعبئة

علب 0,8 كغ، 2 كغ و 4 كغ



### مدة الصلاحية

يمكن حفظ المنتج في عبوة غير مفتوحة، في مكان بارد وجاف وبعيد عن أشعة الشمس، بدرجة حرارة بين +10°C و +25°C لمدة 12 شهراً.



### تحذير

تجنب التطبيق في أماكن أو ظروف تكون فيها درجة الحرارة أقل من 5°C أو أعلى من 30°C. لا يُطبق تحت أشعة الشمس المباشرة أو المطر أو الرياح. تجنب التطبيق على الأسطح المعرضة للشمس لفترات طويلة أو المتجمدة أو التي يوجد احتمال لتجمدها خلال 24 ساعة.

### تحذيرات السلامة:

- R10: يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.
- R20/22: ضار إذا تم استنشاقه أو ابتلاعه.
- R52/53: ضار للكائنات المائية وقد يؤدي إلى تأثيرات طويلة المدى في البيئة المائية.
- R65: ضار، قد يسبب ضرراً للرئة إذا ابتلع.
- S7: يُحفظ في وعاء محكم الإغلاق.
- S24/25: تجنب ملامسة العينين والجلد.
- S28: عند ملامسة الجلد، اغسله فوراً بكمية كبيرة من الماء.
- S29: لا تُفرغ في المجاري.
- S46: عند الابتلاع، استشر الطبيب فوراً وأظهر العبوة أو الملصق.
- تحذير: انتبه أثناء التعامل.