

# إيزوليون كالار آي إن طلاء الواجهة الداخلية ذو الأساس المائي

« طلاء طبقة اخيرة لديكور السطوح الداخلية شبه باهت المظهر مقاوم للرطوبة ذو اساس مستحلب راتج مضاف اليه سيليكون.

## تعريف المنتج

« في جدران الواجهات والسقوف الداخلية المشطوبة حديثاً أو المطلية من قبل.

« في سطوح الالواح الجبسية والالواح الخشبية والخشب المضغوط والنسيج الزجاجي.

« على ورق الجدران القابل للطلاء بعد الإنتهاء من إجراء عملية البطانة المناسبة.

## مجالات الاستخدام

« يمتاز بخاصية قابلية المسح الحقيقي بفضل قوة المقاومة العالية التي تم الحصول عليها بتقنيته بتقنية السيليكون والمظهر شبه الباهت الخاص به.

« طلاء مثالي يمتاز بخاصية قابلية المسح إضافة الى خاصية التغطية العالية التي يتمتع بها.

« تكتمل السطوح التي يتم التطبيق عليها. لا تظهر تشققات او إنتفاخات او تساقط.

« بفضل قوة الإنتشار اثناء التطبيق يؤمن توفيراً في اليد العاملة.

« بسبب كونه ذو اساس مائي لا يحتوي على روائح مزعجة وصدىق للبيئة.

## المواصفات والمميزات

« يجب تنظيف السطوح التي سيتم التطبيق عليها وإزالة جميع الاوساخ والغبار وزيوت وشحوم القوالب والطبقات الرخوة وجعل تلك السطوح متينة وجافة ونظيفة وقادرة على حمل نفسها. يجب إنتظار وقت الإعداد في تطبيقات الخرسانة والخرسانة البروت والسطوح الجبسية الجديدة (28 يوم). ويجب تنظيف حبيبات التشطيب الناعمة من السطوح بالمكشطة او بطرق مشابهة. يجب ترميم الاماكن التي تحتاج الى تعديل وتصليح باستخدام مونة إيزوليون للتصليح. للحصول على أرضية منتظمة، يجب استخدام المعجون او الجبس الساتان.

« بعد استخدام المعجون يجب صقل السطح اذا اقتضى الامر ذلك وتبطينها بطلاء بطانة العزل.

## تفاصيل التطبيق

### تحضير السطح

« بعد مرور 2-3 ساعات على تطبيق البطانة يتم تخفيف إيزوليون كالار آي إن طلاء الواجهة الداخلية بالماء بنسبة 10% وتطبيقه بطبقتين باستخدام الفرشاة او الفرشاة الاسطوانية. يجب الانتظار مدة 4-5 ساعات بين كل طبقة.

## التطبيق

« اثناء التطبيق يجب إرتداء الملابس الواقية والقفازات والنظارات والاقنعة الواقية المتوافقة مع قواعد سلامة العاملين والسلامة المهنية.

« يجب عدم إدخال الاطعمة والمشروبات الى اماكن التطبيق. يحفظ ويستخدم في اماكن بعيدة عن متناول يد الاطفال

## التحذيرات والتوصيات

« يجب إستخدامه في درجة حرارة بين +5°C إلى +35°C.

نوع التوصيل	اكريليك كوبوليمر
المظهر	سائل
الكثافة	1,4 - 1,5 كغم/لتر
اللزوجة	KU 140-120
مدة الجفاف	8-9 إحتباس الغبار: 1 ساعة. تطبيق الطبقة الثانية: 4 ساعات. الجفاف بالكامل: 24 ساعة

### المواصفات الفنية

\*\*\* تم إجراء الإختبارات في بيئة المختبر بدرجة حرارة 23 °C ورطوبة نسبية 50%.

الاستهلاك < 0,075 - 0,095 لتر/م<sup>2</sup> (طبقة واحدة)

الاستهلاك

التغليف < في دلو بلاستيكي سعة 15 لتر و 7,5 لتر.

التغليف

عمر التخزين < عمر الإستخدام 12 شهر في العلبة الاصلية غير المفتوحة المحفوظة في مكان بارد وجاف وبعيدة عن اشعة الشمس والصقيع.

عمر التخزين

المعيار < مطابق لمقاييس TS 5808 , TS EN 1504-2

المعيار

