

ISOLION HD ۷۵ طلاء ديكور جاهز بأساس الأكريليك

تعريف المنتج

طلاء آخر طبقة جاهز للإستخدام ويمكن صباغته، بأساس الأريليك، مضاف إليه البولييمر، بنقش ناعم أو خشن حسب الرغبة، مرونة عالية ويطبق بواسطة المالح. لديه خاصية نفاذية بخار الماء لدرجة جيدة و خاصية طرد الماء، فترة صلاحية أطول بالمقارنة مع الطلاء بأساس الإسمنت. لا يحتاج إلى طلاء لأنه ملون ذاتي.

مجالات الاستخدام

يمكن إستخدامه في الواجهات الداخلية والخارجية في جميع المباني.
يمكن إستخدامه لغرض طلاء الديكور الطبقة الأخيرة على تكليل العزل الحراري.
يمكن تطبيقه فوق أنظمة التكليل الموجودة عند الرغبة.

مجالات إستخدام منتجات إي بي إس بهدف العزل

الخصائص والمزايا

لديه مقاومة عالية ضد الضربات.
له فترة صلاحية طويلة.
يوفر الإدخار في العمالة والوقت.

تفاصيل التطبيق

يجب أن يكون السطح السفلي نظيفا و جافا وخالي من الغبار و متين، ويجب أن لا يكون متجمد أو ملئ بالغبار/ الجص. ويجب أن لا يتواجد فوقه قطع غير مشدودة. قبل الطلاء يجب أن يغطي طلاء العزل الحراري الأولي ۱۰۰٪ من سطح التطبيق.

إعداد السطح

التطبيق

يجب خلط المادة لمدة ۱-۲ دقيقة بواسطة خلاطات كهربائية. عند الضرورة يمكن إضافة الماء داخلها بنسبة ۱۰٪ من كمية الدلو. يجب تطبيقه على الجدار بواسطة مالح فولاذي. يجب التخلص من المادة الزائدة عن طريق كشطها من على الجدار. وإلا، سوف يزداد استهلاك المنتج وأيضا لن يحصل على مظهر النقش المرغوب به. بعد عملية الكشط يمكن منحه نقش عن طريق عمل حركات دائرية على السطح بإستخدام مالح بلاستيكي. بعد سحب المادة إلى الجدار يجب الإنتظار لمدة طويلة جدا قبل البدء بعملية منح النقش.

تجنب التطبيقات تحت درجة حرارة ۵+ مئوية و فوق ۳۰+ مئوية.

لا تقم بالتطبيق في الأجواء ذات نسبة رطوبة عالية أو درجة حرارة عالية جدا. (قد يظهر إختلاف في مدة التثلب في الأجواء ذات درجة حرارة أو رطوبة عالية).

لا تقم بالتطبيق تحت أشعة الشمس المباشرة و/أو الرياح.

التحذيرات والتوصيات

يجب عدم البدء بتطبيق الطبقة التالية/ المنتج قبل أن يجف المنتج تماما (تتغير المدة في شروط البيئة الموجودة).

يجب عدم إضافة أي مواد غريبة أو مواد إضافية داخل المنتج أثناء التجهيز.

قد يكون هنالك فرق في درجة اللون بين المنتجات التي تمتلك رقم دفعة وتاريخ إنتاج مختلفة.

تجنب لمس العين. وفي حالة اللمس اغسلها بالماء الوفير. وتوجه فورا إلى أقرب مؤسسة صحية.

اللون	أبيض (يتم صباغته وفق الطلبية)
نسبة خلط الماء	حتى ١٠٪ كحد أقصى من وزن الدلو
مقاومة الحرارة بعد التطبيق	من ٣٠- مئوية إلى ٨٠+ مئوية
الحجم الأقصى للحبيبات	٢-١ مم نقش حبيبات
سماكة الشريط الجاف	E٥ (١-١٠٦٢ TS EN)
حجم الحبيبات	S٤ (١-١٠٦٢ TS EN)
سرعة تمرير بخار الماء	V٢ (١-١٠٦٢ TS EN)
سرعة تمرير الماء	W٢ (١-١٠٦٢ TS EN)
خاصية تغطية التشققات	A٠ (١-١٠٦٢ TS EN)
نفاذية CO٢	CO (١-١٠٦٢ TS EN)
مقاومة تطور العفن	K٢ (١-١٠٦٢ TS EN)

الخصائص التقنية

*** تم إجراء الإختبارات في بيئة مختبرية تحت ٢٣ مئوية / ٥٠٪ رطوبة نسبية.

٢,٥ - ٤,٢ كغ/متر مكعب (حسب حجم الحبيبات)

الإستهلاك

دلو بلاستيك ٢٥ كغ

التعبئة

١٢ شهر في عبوته الأصلية الغير مفتوحة و في الظروف المناسبة.

فترة الصلاحية

مطابق لمعايير TS ٧٨٤٧، TS EN ١٥٨٢٤

المعايير

