

إيزوليون أي إس بي 157 بطانة سطوح لامعة

تعريف المنتج

◀ سائل بطانة ذو اساس اكريليكي بوليمر يمتاز بخاصية التصاق عالية ويؤمن التماسك بين الخرسانة القديمة والخرسانة الجديدة ومطور خصيصاً للسطوح اللامعة ويقوم بتقليل فقدان إنزلاق السطوح التي يتم التطبيق عليها بشكل كبير.

◀ تستخدم في الاماكن الداخلية والخارجية.

◀ في التطبيقات الافقية والعمودية.

◀ في صب الطبقات السفلية للأرضيات مثل الواح الارضيات الخشبية والفينيل والي في سي للحماية من الغبار.

◀ في منع تكون الإنعزالات والفواصل في السطوح اللامعة.

◀ قبل إجراء التطبيقات التي تتم بعد ذلك على السطوح مثل السيراميك والجرانيت والرخام والمرمر على السطوح اللامعة.

◀ يستخدم بعد تطبيق ورق الجدران والدهان على السطوح اللامعة.

مجالات الاستخدام

◀ مقاوم ضد الرطوبة. جاهز للإستخدام.

◀ يوفر إلتصاق عالي.

◀ يمكن تطبيقه بأمان في الاماكن المغلقة لكونه صديق للبيئة وعديم الرائحة.

◀ احادي التركيب ولا يحتوي على مذيبات.

◀ ينتشر تلقائياً ويستخدم كبطانة واقية تمنع نشوء فقاعات الهواء في صببات التسوية.

المواصفات والمميزات

◀ يجب تنظيف السطوح وجعلها سلسة ومتينة وخالية من الغبار والدهون والصدأ والأوساخ وشحوم القوالب والمنظفات وما شابهها من المواد والبقايا التي تعيق الإلتصاق. يجب إزالة القطع غير الثابتة من السطوح.

◀ ويجب إزالة مونة السمنت والقطع الرخوة الضعيفة من السطوح. يجب تبليد السطوح اللامعة قبل التطبيق ولكن يجب ان لا يبقى تراكمات للماء على السطوح. يجب ترميم الاماكن التي تحتاج الى تصليح بإستخدام مونة إيزوليون للتصليح.

تفاصيل التطبيق

تحضير السطح

◀ قبل إستخدام بطانة السطوح اللامعة إيزوليون أي إس بي 157 الجاهز للإستخدام يجب خلطه. يجب تطبيق بطانة السطوح اللامعة إيزوليون أي إس بي 157 على السطوح التي سيتم التطبيق عليها بإستخدام الفرشاة او الفرشاة الاسطوانية وبشكل متجانس. يتم تطبيق طبقة ثانية منه خصوصاً على السطوح اللامعة بدرجة كبيرة (السيراميك والجرانيت والرخام والمرمر وما شابهها من المواد).

التطبيق

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

◀ بسبب التأثيرات المهيجة والمخدشة للمواد الاسمنتية يجب عدم ملامسة هذه المواد مع العين او الجلد اثناء الحزن او التطبيق. وفي حال ملامستها للعين يجب غسل العين فوراً بالصابون وبماء وافر. وفي حال إبتلاعها يجب مراجعة الطبيب فوراً.

التحذيرات والتوصيات

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

◀ يجب إستخدامه في درجة حرارة بين $+5^{\circ}\text{C}$ إلى $+35^{\circ}\text{C}$.

اللون	أبيض
المظهر	سائل
تركيبية المادة	اكريليك كوبوليمر
الكثافة	kg/lit 0.02 ± 1.08
pH	8-7
مدة الجفاف	الجفاف الأول: 1-2 ساعة. الجفاف النهائي: 6 ساعات
تطبيق طلاء التغليف	بعد 4 ساعات

المواصفات الفنية

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

◀ 250-150 غم/م² طبقة واحدة

الاستهلاك

◀ سعة الطلاء (عملي): 4-7 م²/لتر (تطبيق طبقة واحدة) يوصى بتطبيق طبقتين حسب درجة لمعان السطح.

◀ علبة بلاستيكية سعة 10 كغم.

التغليف

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

عمر التخزين

◀ مطابق لمقاييس TS EN 13744, TS EN 1504-2

المعيار

