

## كيو بي كرانبيريز

### مقدمة عامة:

طلاء مائي ديكوري لؤلؤي (Vinyl acetate ethylene) ذو جودة عالية، يستخدم لإضفاء انطباع مخملي عشوائي على الجدران غامقه من درجات التوت البري والخمري ، ويستعمل داخليا فقط. وهو طلاء مضاد للعفن والفطريات والبكتيريا والفيروسات على الأسطح المطلية وفقاً للمواصفة اليابانية (JIS Z ( 2801) والمواصفة الصينية (HGT (3950) .

### مميزات خاصة:

- رونق وذوق عالي.
- قوة التصاق ممتازة.
- قابل للتلوين.
- سهل التنظيف.
- فترة جفاف مناسبة.
- سهل التطبيق.
- خالي من الروائح الكريهة، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق.
- صديق للبيئة، غير سام وغير قابل للاشتعال.
- مضاد للفطريات والعفن والبكتيريا والفيروسات على الاسطح المطلية.

### التطبيق:

- 1- حف وتأسيس الأسطح جيدا بمادة كيو بي بوند.
- 2- طلس السطح بثلاث طبقات سلكي كوت.
- 3- طلاء طبقة من أملشن كيو بي فاين.
- 4- طلاء طبقة يلو كان-إجشل باللون المناسب مستخدماً الرول.
- 5- تلوين كرانبيريز باللون المناسب.
- 6- طلس طبقة رقيقة من كرانبيريز باستخدام المالح طلساً كاملاً.
- 7- طلس طبقة ثانية من كرانبيريز بطريقة ضربات عشوائية.
- 8- تراعى فترة الجفاف بين كل الطبقات.

### الأدوات المستخدمة :

- مشحاف استانلس
- مالح

### ملاحظة:

- يمنع خلط مادة كرانبييريز بأي سائل كان وتستخدم كما هي.
- يمنع الطلاء عند تدني درجات الحرارة دون 5 س.

### التعبئة والتخزين:

- 1كغم، و4كغم في عبوات بلاستيكية.
- يجب أن تحفظ بعيدا عن الحرارة المباشرة، أو البرودة الشديدة، محكمة الإغلاق، في ظروف جافة، لمدة لا تزيد عن 12 شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة.

### المعلومات التقنية:

اللون	متعدد الألوان
اللمعة	وهج لؤلؤي قوي
الرابط	Vinyl Acetate Ethylene
التأسيس الملون	يلو كان إجشل
درجة القاعدية	9 - 7
الجفاف	24 ساعة حسب ASTM D5895
التغطية	6- 8 م <sup>2</sup> /كغم
نسبة المواد الصلبة	66%