

معاجين



معاجين

المنتج	التطبيق	الرابط
كيوبي سلكي كوت	داخلي	Vinyl Acetate Copolymer
كيوبي ديكورة داخلية	داخلي	Vinyl Acetate Copolymer
كيوبي كراك	داخلي - خارجي	Styrene Acrylic Copolymer
كيوبي جوينت فلر	داخلي	Styrene Acrylic Copolymer
كيوبي ساندي كوت كورس	داخلي - خارجي	Styrene Acrylic Copolymer
كيوبي ساندي كوت	داخلي	Vinyl Acetate Copolymer

مميزات خاصة :

1. خواص مرنة .
2. نفاذية عالية .
3. خواص مالئة .
4. يتمتع بقوة التصاق و تداخل عالية .
5. سهولة الحف .
6. خالي من الروائح الكريهة ، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق .
7. صديق للبيئة ، غير سام و غير قابل للاشتعال .

مقدمة عامة :

معجونة طلس مائية تستخدم لتسوية السطوح الداخلية (Vinyl acetate Copolymer) ، تستخدم على الأسطح الجديدة و القديمة .

مواصفات الإستعمال :

1. تحضير السطوح :

- يجب حف السطوح حفاً جيداً لإزالة الأجسام العالقة و الغبار ، الزيوت... الخ .
- يجب معالجة التحفيرات و التشققات باستخدام معجونة كيوبي كراك .
- يجب أن تكون السطوح جافة قبل الاستخدام .

2. التأسيس : لتثبيت السطوح ، و للحصول على أعلى قوة ممكنة ، ينصح بتأسيسها باستخدام محلول كيوبي بوند بنسبة 1-5 ماء .

3. التركيب :

- يتم طلس وجهين أو ثلاث من سلكي كوت بالسماكة المطلوبة باستخدام المشحاف أو سكينه كشط خاصة .
- أطلس عدد الوجوه المطلوبة مراعيأ قبل تركيب الوجه التالي جفاف كل طبقة .
- لا تقم بالطلس عند تدني درجة الحرارة تحت 5°س .

ملاحظة : يمنع خلط المعجونة بأي سائل كان و تستخدم كما هي .

التعبئة و التخزين :

- 5 كغم ، و 25 كغم في عبوات و درمات بلاستيكية و 5 كغم ، 10 كغم ، 25 كغم في أكياس 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 :	أبيض
الرباط :	Vinyl Acetate Copolymer
الكثافة النوعية :	1.7
الجفاف :	4 ساعات .حسب درجات الحرارة. حسب المواصفة العالمية ASTM D5895
السماكة المقترحة :	طبقة أولى (0.4-0.6) ملم .طبقة ثانية (0.6-0.8) ملم .طبقة ثالثة (1-1.2) ملم
الاستهلاك :	0.4-0.5 كغ/م ²
نسبة المواد الصلبة :	65%

مميزات خاصة :

١. خواص مرنة .
٢. نفاذية عالية .
٣. سهولة الرش .
٤. يتمتع بقوة التصاق و تداخل عالية .
٥. سهولة الحف .
٦. خالي من الروائح الكريهة ، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق .
٧. صديق للبيئة ، غير سام و غير قابل للاشتعال .

مقدمة عامة :

معجونة رش مائية داخلية
(Vinyl Acetate Copolymer) ، تستخدم
على الأسطح الجديدة و القديمة .

مواصفات الإستعمال :

١. تحضير السطوح :

- يجب حف السطوح حفاً جيداً لإزالة الأجسام العالقة و الغبار ، الزيوت . الخ .
- يجب معالجة التحفيرات و التشققات بإستخدام معجونة كيوبي كراك .
- يجب أن تكون السطوح جافة قبل الاستخدام .

٢. التأسيس : لتثبيت السطوح ، و للحصول على أعلى قوة ممكنة ، ينصح بتأسيسها باستخدام محلول كيوبي بوند بنسبة ١-٥ ماء .

٣. التركيب :

- اختيار آلة الرش المناسبة .
- الرش على المناطق المحضرة و المؤسدة .
- انتظار ٣-٥ دقائق من الجفاف ، ثم استخدام رول لكسح الحبيبات .
- طلاء الأملش بعد جفاف الطبقة نهائياً .
- لا تقم بالرش عند تدني درجة الحرارة دون ٥°س .

ملاحظة : يمنع خلط المعجونة بأي سائل كان و تستخدم كما هي .

التعبئة و التخزين :

- ٢٥ كغم في عبوات و درمات بلاستيكية و ٢٥ كغم في أكياس بلاستيكية .
- يجب أن تحفظ بعيداً عن الحرارة المباشرة أو البرودة الشديدة ، محكمة الإغلاق ، في ظروف جافة ، لمدة لا تزيد عن ١٢ شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة .

المعلومات التقنية :

اللون :	أبيض
الرابط :	Vinyl Acetate Copolymer
الكثافة النوعية :	1.75
الجفاف :	12-48 ساعة حسب السماكة وحسب درجة الحرارة . ASTM D5895
السماكة المقترحة :	(2-5) ملم للطبقة الواحدة
الاستهلاك :	0.9-1 كغ/م ²
نسبة المواد الصلبة :	65%

مميزات خاصة :

١. خواص مرنة .
٢. نفاذية عالية .
٣. خواص مالئة .
٤. اكريليكي ، يتمتع بقوة التصاق و تداخل عالية .
٥. مقاوم للعوامل الجوية.
٦. خالي من الروائح الكريهة ، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق .
٧. صديق للبيئة ، غير سام و غير قابل للاشتعال .

مقدمة عامة :

معجونة مائية أكريليكية (Styrene Acrylic Copolymer) ، تعتبر العلاج الأنسب لجميع مشاكل التشققات و الصدوع و الشقوق الشعرية والتحفيرات ، وتستعمل داخليا و خارجيا .

مواصفات الإستعمال :

١. تحضير السطوح :

- يجب حف السطوح حفاً جيداً لإزالة الأجسام العالقة و الغبار ، الزيوت... الخ .
- يجب أن تكون السطوح جافة قبل الاستخدام .

٢. التركيب :

- استخدم المشحاف لتعبئة التشققات .
- انتظر ساعتين قبل إعطاء الوجه الثاني حتى ينفذ إلى أعماق التشققات .
- يجب الاستمرار بتعبئة الشق حتى يستوي مع السطح .
- حف الزوائد فوق السطح حفاً جيداً قبل أن تجف ، و إلا سيكون صعباً إزالة الزوائد إذا صار الجفاف تاماً نظراً لقوة المادة .

التعبئة و التخزين :

- الكغم ، هكغم ، و ٢٥ كغم في عبوات و درمات بلاستيكية .
- يجب أن تحفظ بعيداً عن الحرارة المباشرة أو البرودة الشديدة ، محكمة الإغلاق ، في ظروف جافة ، لمدة لا تزيد عن ١٢ شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة .

ملاحظة : يمنع خلط المعجونة بأي سائل كان و تستخدم كما هي .

المعلومات التقنية :

اللون :	أبيض
الرابط :	Styrene Acrylic Copolymer
الكثافة النوعية :	١,٧
الاستهلاك :	لغاية ٠,٧ كغم / م ^٢ . و حسب حالة الشق من حيث العمق والعرض
نسبة المواد الصلبة :	٪٦٦
الجفاف :	١٢-٢ ساعة ، حسب ASTM D5895

مميزات خاصة :

١. خواص مرنة .
٢. خواص مالئة .
٣. اكريليكى ، يتمتع بقوة التصاق و تداخل عالية .
٤. خالي من الروائح الكريهة ، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق .
٥. صديق للبيئة ، غير سام و غير قابل للاشتعال .

مواصفات الإستعمال :

١. تحضير السطوح :

- يجب حف السطوح حفاً جيداً لإزالة الأجسام العالقة و الغبار ، الزيوت ... الخ .
- يجب أن تكون السطوح جافة قبل الاستخدام .

٢. التركيب :

- تركيب طبقة من الجوينت فلر في الفاصل بواسطة المشحاف و تترك لتجف .
- يتم وضع شبك من فايبر جلاس فوق طبقة الجوينت فلر الجافة .
- يتم وضع طبقة أخرى من الجوينت فلر لتعبئة الفاصل تماماً .
- حف الزوائد فوق السطح حفاً جيداً .
- دهان طبقة أملشن أساس .
- تطبيق وجهين من معجونة كيوبي سلكي كوت للتنعيم .
- دهان وجهين أملشن للتشطيب النهائي .

ملاحظة : يمنع خلط المعجونة بأي سائل كان و تستخدم كما هي .

المعلومات التقنية :

اللون :	أبيض
الرابط :	Styrene Acrylic Copolymer
الكثافة النوعية :	١,٧
الاستهلاك :	لغاية ٢ كغم / م ^٢ / ملم . وحسب حالة الشق من حيث العمق و العرض
نسبة المواد الصلبة :	٪٦٦
الجفاف :	١٢-٢ ساعة . حسب ASTM D5895

مقدمة عامة :

معجونة مائية أكريليكية (Styrene Acrylic Copolymer) تستخدم لطلاء و تعبئة الفواصل في ألواح الجببوسوم بورد الداخلية .

التعبئة و التخزين :

- ٥ كغم ، و ٢٥ كغم في عبوات و درمات بلاستيكية أو أكياس .
- يجب أن تحفظ بعيداً عن الحرارة المباشرة أو البرودة الشديدة ، محكمة الإغلاق ، في ظروف جافة ، لمدة لا تزيد عن ١٢ شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة .

مميزات خاصة :

١. متانة و قوة التصاق عالية .
٢. طبقة الطلاء مبزرة الملمس .
٣. مقاوم للعوامل الجوية و لأشعة U.V و القلويات .
٤. يمتاز بالمرونة .
٥. خالي من الروائح الكريهة ، لا يحتوي على الرصاص أو الزئبق .
٦. صديق للبيئة ، غير سام و غير قابل للاشتعال .

مواصفات الإستعمال :

١. تحضير السطوح :

- يجب أن تكون السطوح خالية من الزيوت الأوساخ أو أية شوائب أخرى
- يجب معالجة التشققات و أية عيوب أخرى باستخدام كيوبي كراك .
- تحف السطوح الجافة حفاً جيداً و تزال الأغبرة .

٢. التأسيس :

يتم استخدام محلول كيوبي بوند لتقوية السطوح .

٣. المعجنة :

- إذا كان السطح غير مستوي ، أو هنالك أية عيوب بالقصارة ،
- يمكن استخدام معجونة سلكي كوت لمعالجتها قبل
- الطلاء بالأملشن طبقتين طلس .

٤. التطبيق :

- يتم التخفيف بالماء من ١٠-٣٠٪ ليتم الطلاء باستخدام الروول
- حرك محتوى علبة الطلاء جيداً قبل الاستعمال .
- اطلبي عدد الوجوه المطلوب أخذاً بعين الاعتبار جفاف كل طبقة قبل طلي التالية .

ملاحظة : لا تقم بعملية الطلاء إذا تدنت درجة الحرارة دون ٥°س.

المعلومات التقنية :

اللون :	أبيض
الرابط :	Styrene Acrylic Copolymer
الكثافة النوعية :	١,٧
نسبة المواد الصلبة :	٪١١

مقدمة عامة :

طلاء مائي أكريليكي مبزر (Styrene Acrylic copolymer) ذو جودة عالية سهل الاستخدام على كل من الأسطح الداخلية و الخارجية .

التعبئة و التخزين :

- ٤ ، ٢٠ كغم في عبوات بلاستيكية .
- يجب أن تحفظ بعيداً عن الحرارة المباشرة أو البرودة الشديدة ، محكمة الإغلاق ، في ظروف جافة ، لمدة لا تزيد عن ١٢ شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة .

مميزات خاصة :

١. يتمتع بقوة التصاق عالية
٢. سريع الجفاف
٣. مقاوم للعوامل الجوية، ويستخدم خارجياً
٤. لا ينتج عنه رائحة كريهة عند الاستخدام .
٥. خالي من الرصاص و الزئبق
٦. يمكن تكوين سماكات عالية (لغاية ٥,٥ سم)

مواصفات الإستعمال :

١. تحضير السطوح :

- يتم حف السطوح حفا جيدا لازالة الاجسام العالقة والغبار ، الزيوت الخ .
- يجب ان تكون السطوح جافة قبل الاستخدام .

٢. التأسيس : لتثبيت السطوح ، و للحصول على أعلى قوة ممكنة ، ينصح بتأسيسها باستخدام محلول كيوبي بوند بنسبة ٥-٥ ماء .

٣. التركيب :

- يتم وضع طبقة باستخدام المالح .
- يتم التقطيع والتشكيل باستخدام مشحاف ولاصق ورقي .
- بعد جفاف الطبقة بشكل تام، يتم عملية طلاء طبقة بالمادة واللمعة واللون المناسب .

ملاحظة : لا تقم بعملية الطلاء اذا تدنت درجة الحرارة دون ٥°س.

المعلومات التقنية :

اللون :	أبيض
الرابط :	Styrene Acrylic Copolymer
الكثافة النوعية :	١,٧
السماكة المقترحة :	طبقة أولى(٠,٤-٠,٦) ملم . طبقة ثانية (٠,٦-٠,٨) ملم . طبقة ثالثة (١-١,٢) ملم
نسبة المواد الصلبة :	٦٥%

مقدمة عامة :

معجونة مائية ديكورية تشكيلية مبزرة تستخدم في تشكيل السطوح وفق النقشة و الذوق الديكوري . جاهزة للاستخدام

التعبئة و التخزين :

- ٤ ، ٢٠ كغم في عبوات بلاستيكية .
- يجب أن تحفظ بعيدا عن الحرارة المباشرة أو البرودة الشديدة ، محكمة الإغلاق ، في ظروف جافة ، لمدة لا تزيد عن ١٢ شهراً من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة .