

Blato

Modern Building Chemicals
الشركة الحديثة لكيماويات البناء

www.mbcblato.com

[Twitter](#) [Instagram](#) Blato_intl

بلاطو برايم فكس سي1

الوصف:

غراء بلاط عالي الجودة متعدد الاستخدام معالج بإضافات كيميائية لتحسين قوة الالتصاق و سهولة التطبيق للصلق و تثبيت معظم انواع البلاطات ذات الاحجام الصغيرة و المتوسطة علي الاسطح الاسمنتية الصلبة و يمتاز بقوة اللصق العالية و عدم الانزلاق و زمن تشغيل مناسب للاجواء الحارة. يطبق على سماكات صغيرة و كبيرة في المناطق الداخلية و الخارجية

مطابق للمواصفة الاوربية: EN 12004 : 2007 Class C1T
مطابق للمواصفة الامريكية: ANSI 118.1A

الاستخدامات:

- تثبيت و لصلق معظم انواع السيراميك و الحجر (الاحجام الصغيرة و المتوسطة ذات السطح عالي الامتصاص)
- يستعمل علي الحوائط و الارضيات داخليا و خارجيا
- يصلح لتثبيت البلاط علي الاسطح المطبق عليها عازل مائي اسمنتي

معدل الاستهلاك والتغطية:

5-3 كجم من غراء برايم فيكس سي1 لكل متر² و يعتمد في الاساس علي سمك طبقة الغراء المطلوبة



بلاطو سيراميك فكس سي2

الوصف:

غراء بلاط فائق الجودة عالي الاداء مكون من مركب واحد اساسه اسمنتي معالج بإضافات كيميائية من بولييمرات و محسنات للقوام تعمل على زيادة قوة الالتصاق و سهولة التطبيق و صمم خصيصا ليخلط مع الماء و يعطي لاصق بلاط قوي مقاوم للماء مقاوم للانزلاق. المنتج يمتاز بزمن تشغيل اكثر من 30دقيقة مما يجعله مناسباً للاستخدام في المناطق الحارة

مطابق للمواصفة الاوربية: EN 12004 : 2007 Class C2TE
مطابق للمواصفة الامريكية: ANSI 118.4A

الاستخدامات:

- لصلق و تثبيت جميع انواع السيراميك و الموزايكو و الحجر الطبيعي و البورسلين و الرخام
- يستخدم علي الحوائط و الارضيات الداخلية و الخارجية علي سماكات كبيرة و صغيرة
- يصلح لتثبيت البلاط علي الاسطح المطبق عليها عازل مائي اسمنتي

معدل الاستهلاك والتغطية:

5-3 كجم من غراء سيراميك فكس سي2 لكل متر² و يعتمد في الاساس علي سمك طبقة الغراء المطلوبة



بلاتو تايل جروت

الوصف:

تروبية اسمنتية فائقة الجودة معالجة بمادة البوليمر مصممة لتعبئة الفواصل بين البلاطات المسامية و الصماء في الاماكن الداخلية و الخارجية للارضيات و الجدران تمتاز بمقاومتها العالية للماء و ثبات الوانها
مطابق للمواصفة الاوربية: EN 13888 CG2AW
مطابق للمواصفة الامريكية: ANSI 118.6

الاستخدامات:

- تروبية ارضيات و حوائط داخلية و خارجية
- تستخدم مع جميع انواع السيراميك و الموزايكو و الحجر الطبيعي و البورسلين و الرخام بعرض الفواصل يصل الي 7مم
- في الاماكن الرطبة (الحمامات - المغاسل - حمامات السباحة)

معدل الاستهلاك والتغطية:

يعتمد علي ابعاد الفواصل



منظف تروبية

الوصف:

خليط من مواد كيميائية خاصة و منظفات تعمل علي ازالة الاوساخ المتراكمة نتيجة الاستخدام و التجمعات الاسمنتية الصلبة الناتجة من عملية تركيب البلاط

الاستخدامات:

- لنظافة السيراميك و البورسلين بعد عملية التركيب
- ازالة الاوساخ المتراكمة علي فواصل البلاط نتيجة الاستخدام (المطابخ و الحمامات)

معدل الاستهلاك والتغطية:

يعتمد علي حالة السطح



بلاطو لاتكس بوند 100

الوصف:

سائل مستحلب مصنع خصيصا من كوبوليمر بولي اسيتات الفينيل و الذي يستعمل كمادة لصق متعددة الأغراض و اضافة لاتكسية للخلطات الاسمنتية

الاستخدامات:

- يستخدم كدهان سيلر علي الاسطح الاسمنتية المسامية و المحببة
- يستخدم كمادة ربط لاتكسية للخلطات الاسمنتية و الخرسانية (خلطات اللباسة و الاصلاح)
- كمادة ربط سطحية بين الخرسانة القديمة و الجديدة في الاماكن الجافة

معدل الاستهلاك والتغطية:

- لتر واحد يغطي 6-8 متر² كدهان برايمر/سيلير
- كمادة اضافة للخلطات الاسمنتية يضاف 15-20 لتر لكل 50 كجم اسمنت



بلاطو بوند - 200 اس بي ار

الوصف:

عبارة عن مستحلب من كوبوليمر الاستيرين بيوتادين المطاطي و صمم خصيصا لتحسين و رفع الخواص الفزيائية للخلطات الاسمنتية و زيادة قوة الالتصاق و المرونة و قوة التماسك و مقاومة الانضغاط و المقاومة للماء

الاستخدامات:

- تضاف الي مواد اللباسة و الاصلاح للاستخدامات الداخلية و الخارجية
- تضاف الي الخلطات الاسمنتية التي تستخدم لتسوية الارضيات قبل تركيب البلاط
- تضاف الي مواد الاصلاح و الترميم لزيادة التصاقها بالاسطح

معدل الاستهلاك والتغطية:

- لتر واحد يغطي 6-8 متر² كدهان برايمر/سيلير
- كمادة اضافة للخلطات الاسمنتية يضاف 7-10 لتر لكل 50 كجم اسمنت



بلاتو بوند 300 اي سي سي (مركز)

الوصف:

مادة اضافة لاتكسية مكونة من بوليمر الاكريلك المركز تعمل كمادة ربط عالية الكفاءة لتحسين الخواص الفيزيائية للخلطات الاسمنتية و ذلك بزيادة قوة الالتصاق ومقاومة الاحتكاك و التآكل و المرونة بالاضافة الي زيادة المقاومة للماء

الاستخدامات:

- كمادة اضافة لخلطات اليااسة المطبقة علي الاسطح الخرسانية الداخلية و الخارجية
- كمادة ربط سطحية بين الخرسانة القديمة و الجديدة
- تضاف الي مواد الاصلاح و الترميم لزيادة التصاقها بالاسطح
- تضاف الي تروبية السيراميك الملونة

معدل الاستهلاك والتغطية:

حسب نوع التطبيق (راجع النشرة الفنية للمنتج)



مادة اصلاح ان اس فاين

الوصف:

خلطة اسمنتية مكونة من مواد عالية الجودة محسنة باضافات كيميائية و بوليمرات خاصة لتكسيها قوة الالتصاق و المقاومة العالية للرطوبة والعوامل الجوية القاسية لتستخدم في معالجة التعشيش و العيوب في الاسطح الخرسانية و حمايتها . تطبق علي سماكات صغيرة تصل الي 4 ملم لتعطي سطحا ناعما خاليا من الشقوق و الفجوات

الاستخدامات:

- علي الاسطح الخرسانية الناعمة
- اصلاح و معالجة للاسطح الاسمنتية قبل الدهان
- معالجة و حماية الخرسانات مسبقة الصب
- تعبئة الشروخ و الفجوات الصغيرة

معدل الاستهلاك والتغطية:

كيس واحد 15 كجم يغطي 15 متر مربع علي سماكة 1ملم



مادة اصلاح ان اس سي (خشنة)

الوصف:

مادة اسمنتية ذات مواصفات فائقة الجودة تمتاز بقوة الصلابة العالية و المقاومة لحدوث شروخ و عدم قابليتها للانكماش و ذلك نتيجة احتوائها علي الياف و اضافات خاصة ترفع من كفاءتها و مواصفاتها لتكون مناسبة في معالجة التعشيش في الخرسانات و اعمال الاصلاح المختلفة التي يحتاجها المبنى

الاستخدامات:

- في جميع اعمال الاصلاح و الصيانة في الهيكل الخرساني (اعمدة - كمر - اساسات)
- اصلاح و تسوية الجدران
- اصلاح الزوايا و كذلك درجات السلم
- في عمل طبقة اسكريد اسمنتية علي الارضيات

معدل الاستهلاك والتغطية:

يعتمد على طبيعة السطح



بلاتو بلوك - فكس

الوصف:

مونة اسمنتية عالية الجودة مسبقة الخلط بأوزان و معايير دقيقة تستخدم في بناء و ربط معظم انواع البلوك او الطابوق المستخدم في عملية البناء . تتكون من البوليمرات المتخصصة ، والأسمت ، والرمل المنحرج ، وغيرها من المواد عالية الجودة لإعطاء قوة ترابط و التصاق لمكونات الجدار. إنها تحل محل مونة البناء التقليدية و التي تتطلب سمك 12-18 ملم سماكة لكن مع بلاتو بلوك فكس يكفي 2-5 ملم

الاستخدامات:

تثبيت و ربط معظم انواع البلوك او الطابوق المستخدم في البناء

- الطوب الاسمطي
- طوب خفيف الوزن
- الطوب الحراري
- الطوب الرملي الجيري
- الطوب الطيني

معدل الاستهلاك والتغطية:

اعتمادا علي طبيعة الاسطح كيس 25كجم يغطي مساحة 14-16 متر مربع علي سمك 1 مم



طرششة بلاتو اتش بي

الوصف:

مادة طرششة اسمنتية عالية الجودة تستخدم علي الاسطح الخرسانية قبل تطبيق اللياسة . مكونة من الاسمنت البورتلاندي عالي الجودة و حصوات و مواد متخصصة تم وزنها مسبقا لتكسب الطرششة التصاق عالي بالاسطح و الجدران الخرسانية

الاستخدامات:

- تستخدم علي الاسطح الخرسانية لتكسيها الخشونة اللازمة لاستقبال طبقة اللياسة و تزيد من ترابطها مع الخرسانة
- تستخدم في معالجة الفجوات و التعشيش
- تستخدم داخليا و خارجيا

معدل الاستهلاك والتغطية:

تعتمد علي طبيعة السطح : 6 - 7 كجم لكل متر مربع علي سمك 4 مم



لياسة بلاتو مسبقة الخلط

الوصف:

مادة لياسة اسمنتية مسبقة الخلط مدعمة بالالياف و مكونة من حصوات و مادة البوليمر و مواد منتقاة عالية الجودة تم وزنها و خلطها بدقة لتكون بديلا عن مادة اللياسة التقليدية

الاستخدامات:

- مادة لياسة اسمنتية داخلية و خارجية
- لياسة جميع الجدران المكونة من:
 - الطوب الاسمطي
 - طوب خفيف الوزن
 - الطوب الحراري
 - الطوب الرملي الجيري
 - الطوب الطيني

معدل الاستهلاك والتغطية:

اعتمادا علي حالة السطح: كيس 50 كجم يغطي 3-3.5م² علي سماكة 10مم



بلا توك رندر

الوصف:

مادة لياسة جاهزة اساسها اسمنتي معالجة باضافات البوليمر ومدعمة بالياف البروبيلين لتكسيبها قوة التصاق عالية على الاسطح الخرسانية الناعمة وجميع انواع الطوب والبوك و تمتاز بسهولة الخلط و التطبيق و تعطي سطحا ناعما خالي من العيوب و الشروخ و يمكن تطبيقها بسماكات مختلفة تصل الي 50مم علي طبقات

الاستخدامات:

لياسة و اصلاح الحوائط الداخلية و الخارجية مثل:

- الحوائط الخرسانية الناعمة
- حوائط الطوب الاسمنتي
- حوائط الطوب الاحمر
- الحوائط الحجرية
- حوائط البوك الاسمني المجوف

معدل الاستهلاك والتغطية:

تعتمد علي طبيعة السطح : كيس 50 كجم يغطي 3-3.5 م² علي سماكة 10مم



بلا توك فاين رندر

الوصف:

مادة لياسة و بياض اسمنتية مطورة بمادة البوليمر لتحسين خواصها و جعلها مناسبة للعديد من اعمال اللياسة و البياض التي تتطلب سماكات صغيرة (2-6مم) علي الاسطح الخرسانية

الاستخدامات:

- تسوية و تنعيم الاسطح الخرسانية
- لاجلاق و تسوية الفجوات و التعشيش

معدل الاستهلاك والتغطية:

1.5 - 1.75 كجم يغطي متر مربع علي سماكة 1 مم



بلاطو كراك فلير

الوصف:

مادة اسمنتية عالية الجودة معالجة بمادة البوليمر و الاضافات الكيميائية الخاصة و التي تعمل علي مقاومة تكون الشقوق. صممت خصيصا لتستخدم في تعبئة الشقوق الناشئة في اسطح الالياسة و الخرسانة في الاماكن الداخلية و الخارجية بعرض يصل الي 4مم

الاستخدامات:

- لمعالجة و اصلاح الاسطح الداخلية و الخارجية
- لإصلاح الشقوق والتجاويف في الاسطح الخرسانية و الالياسة الاسمنتية (الرأسية و الاقفية) و كذلك الحجر والجص

معدل الاستهلاك والتغطية:

اعتمادا على حالة السطح وجودته يغطي 0.8 - 1 كجم من بلاطو كراك فيلر 1 متر مربع على سماكة 1 مم



بلاطو بيز مقاوم للماء

الوصف:

مادة اساس اسمنتية عالية الجودة مقاومة للماء مصممة للتطبيق المباشر على الأسطح الخرسانية العادية و كذلك الخرسانة خفيفة الوزن و الجدران بعد الالياسة الاسمنتية بغرض تسوية السطح و تعبئة الفجوات يمكن تطبيقها علي سمك 1 : 6 مم وجه واحد

الاستخدامات:

- تسوية و تنعيم الاسطح الخرسانية
- اصلاح و ترميم الهياكل الاسمنتية من اعمدة و كمر
- طبقة اساس اسمنتية بعد الالياسة

معدل الاستهلاك والتغطية:

كيس 25 كجم يغطي 20 - 25 متر مربع علي سمك 1 مم



بلاتو معجون نهائي مقاوم للماء داخلي - خارجي

الوصف:

معجون عالي الجودة من الأسمنت الأبيض و مادة البوليمر تم تطويره خصيصًا كطبقة نهائية لتعبئة الفجوات وتسوية الاسطح والشغرات في الجدران / الأسقف لتصبح جاهزة للدهان. يمتاز بسهولة الخلط حيث لا يحتاج سوى الماء ليعطي عجينة المعجون السلسة ذات القوام الممتاز سهلة التطبيق و بمعدل تغطية عالي مناسب للاستخدامات الخارجية و ذلك لمقاومته العالية للماء

الاستخدامات:

- يستعمل لإصلاح و تجهيز اسطح اللياسة الاسمنتية و الجدران الخرسانية الناعمة والألواح الجبس والأسمنت لتصبح جاهزة للدهان
- يطبق علي الاسطح الداخلية و الخارجية

معدل الاستهلاك والتغطية:

اعتمادا علي حالة السطح و جودته : 0.4 إلى 0.5 كجم تغطي 1 متر مربع ثلاث أوجه



بلاتو سيم برووف 2 كي

الوصف:

عازل مائي مطاطي مكون من مركبين احدهما اسمنتي و الاخر بوليمر اكريلك بالإضافة الي بعض المكونات عالية الجودة و المنتقاه خصيصا لتحسين خواص الالتصاق و المرونة و المقاومة العالية للماء لتستخدم كعازل مائي و طبقة حماية للاسطح الخرسانية

الاستخدامات:

- يستخدم للعزل المائي في الانفاق و الاساسات و حمامات السباحة و خزانات المياه
- عازل مائي لدورات المياه و البلكونات اسفل البلاط و السيراميك
- يطبق علي الاسطح المعرضة للاهتزاز و الحركة لتغطية الشروخ الناشئة

معدل الاستهلاك والتغطية:

1.5 كجم (أ + ب) تغطي متر مربع وجهين بسماكة 1 مم



أكري برووف 1000

الوصف:

دهان عازل للماء عالي الجودة عالي الاداء مكون من بوليمرات الاكرليك عالية المرونة تم تطويره خصيصا ليوفر الحماية الكاملة للاسطح الخرسانية من مخاطر مياه الامطار و رطوبة الهواء بشكل دهان أكري برووف 1000 بعد الجفاف غشاء مرن عازل مقاوم للماء و الظروف الجوية القاسية و لديه القدرة علي تغطية الشروخ السطحية

الاستخدامات:

- عزل الاسطح الخرسانية والحديدية والخشبية وقرميد الاسقف
- يمتلك استمالة عالية تمكنه من تغطية الشروخ التي تصل الي 0.5 مم
- يستخدم اسفل البلاط و السيراميك لعزل الاماكن الرطبة مثل الحمامات والدش والمغاسل والبلكنات
- يستخدم في الاماكن الداخلية و الخارجية

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم يغطي 2.5 - 4 متر مربع عند استخدامه كبرايمر
1 متر مربع يحتاج الي 1.35 كجم للدهان وجهين او ثلاث لتصل الي سمك 1م



1

ايبوكسي ارضيات 110 اتش بي

الوصف:

دهان ايبوكسي مكون من مركبين يحتوي علي مذيبات صمم خصيصا بمكونات عالية الجودة من ريزن ايبوكسي و المصلب و اضافات خاصة تجعل المنتج مناسب للاستخدام في الاماكن الصناعية، يطبق المنتج بعد خلط مركبيه جيدا علي الارضيات يعطي سطحًا نصف لامع ناعما اتيقا يمتاز بمقاومته للاحتكاك

الاستخدامات:

يستخدم كدهان ارضيات في الاماكن التالية:

- مناطق التجمع
- المطابخ
- حظائر الطائرات
- ارضيات المصانع
- ارضيات مراكز صيانة السيارات و الورش
- مواقف السيارات و الجراجات
- ارضيات المختبرات
- المستودعات

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم من ايبوكسي ارضيات 110 اتش بي يغطي 3 - 4 متر مربع وجه واحد



ايوكسي ارضيات 220 اس اف

الوصف:

دهان ايوكسي ارضيات مكون من مركبين خالي من المذيبات مكون من ريزين ايوكسي و مصلب عالي الجودة و الفلار و الاضباع . و يمتاز المنتج بالمقاومة العالية للاحتكاك و الصدقات و الزيوت و الكيماويات المخففة ليكون بذلك مناسب للاستخدام في المنشآت الصناعية . يخلط كلا المركبين بسهولة و يطبق باستخدام الروول او الفرشاة او البروة ليعطي سطحا جذابا لامعا

الاستخدامات:

يستخدم كدهان ارضيات في الاماكن التالية:

- مناطق التجمع
- المطابخ
- حظائر الطائرات
- ارضيات المصانع
- ارضيات الاماكن و الغرف المغلقة
- مواقف السيارات و الجراجات
- ارضيات المختبرات
- المستودعات
- ارضيات مراكز صيانة السيارات و الورش

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم من ايوكسي ارضيات 220 اس اف يغطي 2.5 - 3 متر مربع علي سمك طبقة 250 ميكرون



اي بي- برووف 750 دبليو

الوصف:

طلاء إيوكسي مكون من مكونين ريزن (ملون) و مصلب شفاف 100% من بعد علي الاسطح الخرسانية والحديدية ليعطي المواد الصلبة يطبق بعد الخلط (A+B) طبقة حماية عالية القوة و مقاومة للتآكل والكيماويات و لا ينتج عنه اي مواد ملوثة للماء او الطعام و يعد آمنا للاستخدام مع خزانات المياه و المواد الغذائية.

الاستخدامات:

يستخدم للعزل و حماية:

- الأنابيب وخزانات المياه
- صوامع الغلال ومصانع الالبان
- اللحوم وبيئات تجهيز الأغذية

معدل الاستهلاك والتغطية:

كيلوغرام واحد من اي بي- برووف 750 دبليو يغطي 3-3.5 متر مربع طبقة واحدة بسماكة 250 ميكرومتر



اي بي اس برايم

الوصف:

برايمر ايبوكسي شفاف عبارة عن مركبين (ريزن ايبوكسي والبولي أميد) يمتاز بسهولة إختراقه للأسطح الخرساني ليتربط معه ويزيد من تماسكه ليصبح جاهز لإستقبال دهان ايبوكسي

الاستخدامات:

دهان اساس او سيلر علي جميع الاسطح الخرسانية مثل:

- مناطق التجمع
- المطابخ
- أرضيات المصانع
- المستودعات
- ارضيات الجراجات ومواقف السيارات
- أرضيات المختبرات
- حظائر الطائرات
- أرضيات مراكز صيانة السيارات والورش

معدل الاستهلاك والتغطية:

يغطي 1كجم من اي بي اس برايم تغطي من 5 الي 7 متر مربع



دبليو بي - برايم

الوصف:

برايمر ايبوكسي شفاف عبارة عن مركبين اساس مائي له القدرة على الاختراق و التغلغل داخل الاسطح الخرسانية ليعمل علي تقوية الاسطح وزيادة التماسك وتقليل الامتصاص خلال السطح الخرساني

الاستخدامات:

دهان اساس/برايمر ايبوكسي للاسطح الخرسانية في التطبيقات التالية:

- مناطق التجمع
- المطابخ
- حظائر الطائرات
- المعامل والمختبرات
- ارضيات مراكز صيانة السيارات و الورش
- مواقف السيارات و الجراجات
- صالات العرض
- المستودعات

معدل الاستهلاك والتغطية:

يغطي 1 كجم من دبليو بي- برايم (أ+ب) من 8 الي 10 متر مربع



اس اف - برايم

الوصف:

برايمر ايبوكسي شفاف عبارة عن مركبين اساس بولي امين لا يحتوي علي مذيبات له القدرة علي الاختراق و التغلغل داخل الاسطح الخرسانية ليعمل علي تقوية الاسطح و زيادة التماسك وتقليل الامتصاص خلال السطح الخرساني الاستخدامات

الاستخدامات:

دهان اساس/برايمر ايبوكسي للاسطح الخرسانية في التطبيقات التالية:

- مناطق التجمع
- المطابخ
- حظائر الطائرات
- ارضيات المصانع
- ارضيات مراكز صيانة السيارات و الورش
- ارضيات الجراجات
- ارضيات المختبرات
- المستودعات

معدل الاستهلاك والتغطية:

يغطي 1 كجم من إس إف برايم (أ+ب) من 8 الي 10 متر مربع



معجون ايبوكسي - جي

الوصف:

عبارة عن معجون ايبوكسي مكون من مركبين عالي القوة عالي الجودة يمكنك مزجهما معاً لملء جميع أنواع الشقوق والفجوات والثقوب في الأسطح الأفقية والرأسية. يتميز المنتج بخصائص تعبئة ممتازة وبعد المعالجة الكاملة يوفر التصاقاً عالياً ومقاومة للتآكل ومقاومة لقوة ضغط أعلى من الخرسانة

الاستخدامات:

يمكن استخدام معجون ايبوكسي - جي لإصلاح وملء جميع العيوب في الأسطح الخرسانية والخشبية والمعدنية مع مجموعة متنوعة من التطبيقات الصناعية

- مناطق التجمع
- المطابخ
- حظائر الطائرات
- المعامل
- ارضيات الاماكن و الغرف المغلقة
- طوابق وقوف السيارات (الجراجات)
- صالات العرض
- المستودعات
- ارضيات مراكز صيانة السيارات و الورش

معدل الاستهلاك والتغطية:

1.7 كجم (A + B) من معجون ايبوكسي - جي تغطي مترًا واحدًا من طبقة واحدة بسماكة 1 مم



انكور ايبوكسي - اي بي

الوصف:

مادة ارساء و تثبيت ايبوكسية مكونة من عنصرين عالية الجودة مصممة لتثبيت المسامير وحديد التسليح و قواعد الماكينات بالسطح خرساني ولربط أو إصلاح مجموعة متنوعة من مواد البناء المنزلية بما في ذلك الخرسانة , البلاط المسامي والحجر

الاستخدامات:

يستخدم من اجل:

- تطبيقات التثبيت والربط
- حشو و تثبيت قضبان الحديد بالخرسانة
- تعبئة الثقوب والحفر والشقوق

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 يعتمد على حجم الفجوة



اي بي كاست 150- جي ام

الوصف:

مادة ايبوكسية احترافية للصب عالية الأداء عالية الشفافية وذاتية التسوية عالية اللمعان تحتوي 100% من راتنج الايبوكسي ليتم سكبها أو صبها حتى 2 بوصة. يعتبر اي بي كاست 150- جي ام الخيار الامثل لصناعة الاعمال الفنية معتمدة علي الفكرة الصب وكذلك صناعة الطاومات و اعمال التشطيبات الخشبية والأعمال الفنية والتطبيقات الإبداعية الأخرى. للحصول على مظهر رائع حقاً , يمكن مزج اي بي كاست 150- جي ام مع الصبغات ومساحيق الميكا والأصباغ المتوهجة في الظلام وأحبار الكحول والأصباغ الراتنجية والصبغات

الاستخدامات:

- الطاومات و الاعمال الديكورية
- مع كسر الرخام و الاحجار الملونة
- الحرف والهوايات

معدل الاستهلاك والتغطية:

تعتمد على حجم الشكل



اي بي كلير -3D

الوصف:

دهان ايبوكسي عالي الشفافية من مركبين خالي من المذيبات. يستخدم كدهان أرضيات ديكوري عالي القوة ذاتي التسوية ومقاوم للمواد الكيميائية والتآكل. يتميز المنتج بأنه عديم الرائحة ومقاوم للخدوش وكافة أنواع المنظفات المنزلية

الاستخدامات:

- أنظمة طلاء الأرضيات ثلاثية الأبعاد
- حماية الأرضيات الخرسانية
- طلاء حماية شفاف فوق الأرضيات الرخامية
- لدهان الارضيات مع استخدام المخضبات المعدنية اللامعة

معدل الاستهلاك:

1 متر مربع يحتاج الي 2-2.5 كجم (أ+ب)



سيلر كوت 101

الوصف:

دهان سيلر مائي عالي الجودة مقاوم للبكتيريا يعمل علي تثبيت الطبقة السطحية وزيادة قوة الربط بين الدهان النهائي و السطح كذلك يعمل علي تقليل الاستهلاك و زيادة معدل الفرد للدهان النهائي

الاستخدامات:

- اساس او برايمر علي الجدران و الاسطح المليسة بالخلطات الاسمنتية
- علي الواح الاسبستوس و الجبس و الجدران الخرسانية

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم يغطي 4-6 متر مربع



بلاتو بلاستيك اكريليك 700 (داخلي & خارجي)

الوصف:

دهان مائي ممتاز مكون من بوليمرات الاكريليك و مخضبات عالية الجودة تعمل على زيادة قوة الالتصاق و ترابط الدهان بالاضافة الي قوة التغطية و البياض الناصع. بلاتو بلاستيك اكريليك دهان عالي الجودة سهل الاستخدام يعطي سطح ناعم أملس عالي البياض ويغطي من وجهة واحدة

الاستخدامات:

- (الأسقف (الداخلية و الخارجية
- (الجدران (الداخلية و الخارجية

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم يغطي 4-6 متر مربع طبقة واحدة



بلاتو بلاستيك اكريليك (خارجي عالي الجودة)

الوصف:

دهان عالي الجودة اساس اكريليك للتطبيقات الخارجية يوفر الشكل الجذاب و الحماية الفائقة ضد الرطوبة و الامطار بالاضافة الي مقاومته لتراكم الغبار علي الاسطح الخارجية

الاستخدامات:

- الحوائط الخارجية
- الحوائط و الاسقف في الاماكن عالية الرطوبة

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 كجم يغطي 4-6 متر مربع وجه واحد



بلاتو بلاستيك اكريليك (لامع - نصف لامع - ربع لمعة)

الوصف:

دهان مائي عالي الجودة اساس اكريليك صمم خصيصا للاستخدامات الداخلية و الخارجية ليعطي سطحا نهائيا ذو مظهرا انيق و ناعم و قابل للغسيل

الاستخدامات:

- (الحوائط (الداخلية و الخارجية)
- (الاسقف (الداخلية و الخارجية)

معدل الاستهلاك والتغطية:

1 لتر يغطي 9-11 متر مربع وجه واحد



بلاتو - معجون زيتي

الوصف:

معجون زيتي عالي الجودة جاهز للاستخدام مكون من مواد مالئة و بوليمر لزيادة القوة و الصلابة معزز بالرابت ليكسبه خواص فائقة في سهولة التطبيق و قوة الالتصاق . المنتج سهل الاستخدام و يعطي سطحا ناعما سهل الصنفرة ليكون مناسباً للدهانات الزيتية

الاستخدامات:

- تسوية الحوائط و الاسقف قبل الدهان
- تعبئة التشققات في الجدران والسقوف
- معالجة الاسطح الخشبية و تسويتها لتصبح جاهزة للدهان
- مناسب للاستخدام الداخلي والخارجي

معدل الاستهلاك والتغطية:

حسب حالة السطح

1 كجم معجون زيتي بلاتو يغطي 1.5 - 3 م²



بلاتو انامل عالي الجودة

الوصف:

دهان زيتي متميز صمم خصيصا من راتنجات الالكيد ليوفر الحماية و المظهر الجميل للأسطح الداخلية و الخارجية و يكسيها المقاومة للماء و القابلية للغسيل مع شكل نهائي جذاب . المنتج متوفر بدرجات لمعة متعددة (لامع - نصف لامع - ربع لامع- مطفئ)

الاستخدامات:

- (الحوائط الداخلية و الخارجية
- (الاسقف الداخلية و الخارجية
- الاسطح الخشبية و الحديدية

معدل الاستهلاك والتغطية:

- (لامع 1) كجم يغطي 8-10 متر مربع وجه واحد
- (نصف لامع 1) كجم يغطي 8-10 متر مربع وجه واحد
- (ربع لامع 1) كجم يغطي 6-8 متر مربع وجه واحد
- (مطفئ 1) كجم يغطي 4-6 متر مربع وجه واحد



غراء خشب- 500 عالي الجودة

الوصف:

غراء خشب فائق الجودة مكون من بولي اسيتات الفينيل و التي تتميز بقوة الالتصاق العالية مما يجعل الغراء مناسباً لجميع أعمال النجارة و الأعمال الفنية الخشبية و الورق

الاستخدامات:

- لصق جميع أنواع الأخشاب والرفائق المسطحة
- لصق جميع أنواع الاسطح الخشبية اللينة والصلبة , الاصطناعية
- مناسب لتثبيت الورق والكرتون و القماش PVC على الخشب والكرتون

معدل الاستهلاك والتغطية:

100-250 جرام غراء لكل متر مربع حسب نوع الخشب





2021

Modern Building Chemicals

Corporate

جناحًا راسخًا من مجموعة (MBC) تعتبر شركة كيمابويات البناء الحديثة أعمال متنوعة تتمتع بسمعة طيبة في مختلف قطاعات التصنيع. شاركت المجموعة في أنشطة التصنيع والتجارة المختلفة مثل الدهانات الخزفية والصناعية ومنتجات الألكيد وتصنيع العلب وتجارة مواد البناء بالجملة.

بلاتو
blato

www.mbcblato.com