

الأساسات

تكنو بريم أساس داخلي

- الوصف** : أساس مائي داخلي ذو جودة عالية مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة اساس، في الألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي فقط.
- البيانات الفنية** :
- | | |
|----------------------------|--|
| الشكل | : مطفي. |
| اللون | : متوفر باللون الأبيض. |
| الكثافة | : تقريباً ١,٢٤ – ١,٢٨ كلغ / لتر ASTM D - 1475. |
| اللزوجة | : ٥-/+١١٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ م° ASTM - 562. |
| المحتويات الصلبة | : ٢٠ ٪ من الحجم ASTM D-5201. |
| التغطية النظرية | : تقريباً ١٠ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون طبقة جافة حسب نوع السطح. |
| سماكة طبقة الدهان المقترحة | : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. |
| درجة الوميض | : غير قابل للإشتعال. |
| مدة الجفاف | : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقة - ساعتين على الأقل. |
| المخفف | : ماء نظيف. |
| نسبة التخفيف | : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة. |
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهرا تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة**: برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 واتركه للجفاف التام.
- استخدام وجهين من معجون تكنولاتكس T951/T952 للمسطحات الداخلية.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.
- أدوات التطبيق** : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم أساس خارجي

الوصف	: أساس مائي خارجي ذو جودة عالية مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسيه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.
الخصائص	: - مقاوم لعوامل الطقس. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء. - مقاوم للقلويات والأملاح. - ناعم ومتساوي.
الإستعمالات الأساسية	: ينصح بإستخدامه كطبقة أساس، في الألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
البيانات الفنية	: الشكل : مطفي. اللون : متوفر باللون الأبيض. الكثافة : تقريباً ١,٢٤ – ١,٢٨ كلغ / لتر ASTM D - 1475. اللزوجة : ٥-/+١١٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562. المحتويات الصلبة : ٢٠ ٪ من الحجم ASTM D-5201. التغطية النظرية : تقريباً ١٠ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون طبقة جافة حسب نوع السطح. سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. درجة الوميض : غير قابل للإشتعال. مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. المخفف : ماء نظيف. نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
صلاحية تخزين المنتج	: ١٢ شهرا تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
العبوة	: برميل ١٦ لتر.
تهيئة السطح	: - إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. - غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
نظام الدهان المقترح	: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 للمسطحات الداخلية والخارجية واتركه للجفاف التام. - استخدام وجهين من معجون تكنولاتكس T951/T952 للمسطحات الداخلية. - استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.
أدوات التطبيق	: الفرشاة / الزرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم أساس مائي (شفاف)

<p>الوصف</p> <p>اساس مائي ذو جودة عالية مكون من مواد كيميائية لمقاومة الاملاح والقلويات لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.</p>	<p>الوصف</p>
<p>الخصائص</p> <p>- مقاوم لعوامل الطقس. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء. - مقاوم للأملاح والقلويات. - متانة قوية. - سريع الجفاف.</p>	<p>الخصائص</p>
<p>الإستعمالات الأساسية</p> <p>ينصح بإستخدامه كطبقة اساس، في الألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.</p>	<p>الإستعمالات الأساسية</p>
<p>البيانات الفنية</p> <p>الشكل : حليبي، نصف لامع. اللون : شفاف. الكثافة : تقريباً ١,٠٠ - ١,٠٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475. اللزوجة : ٣٠ +/- ٥ وحدة B4 عند درجة حرارة ٢٥ ° م BS 3900. المحتويات الصلبة : ٢٠٪ بالحجم ASTM D-5201. التغطية النظرية : تقريباً ٢٠ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون طبقة جافة حسب نوع السطح. سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٣٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. درجة الوميض : غير قابل للإستعمال. مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. المخفف : ماء نظيف. نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>	<p>البيانات الفنية</p>
<p>صلاحية تخزين المنتج</p> <p>١٢ شهرا تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>صلاحية تخزين المنتج</p>
<p>العبوة</p> <p>جالون أمريكي. برميل ١٦ لتر.</p>	<p>العبوة</p>
<p>تهيئة السطح</p> <p>- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. - غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.</p>	<p>تهيئة السطح</p>
<p>نظام الدهان المقترح</p> <p>- طلاء طبقة واحدة أو طبقتين من تكنو بريم كلير T981 واتركه للجفاف التام. - استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.</p>	<p>نظام الدهان المقترح</p>
<p>أدوات التطبيق</p> <p>الفرشاة / الرول / الرش.</p>	<p>أدوات التطبيق</p>

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم انامل (أندركوت)

- الوصف** : أساس اندركوت انامل ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد رزين للاستعمال الداخلي والخارجي.
- الخصائص** :
- معدل تغطية عالي.
- قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه للحديد والخشب وألواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : ١,٤٥ - ١,٤٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٥٠ % بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١٣ متر مربع لكل لتر للوجه الواحد سماكة ٤٠ ميكرون طبقة جافة يعتمد على جفاف الدهان. وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
المخفف : تتر T898 وايت سبريت.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** :
- جالون أمريكي.
- برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** :
- للأسطح الداخلية والخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنو بريم انامل T865 واتركه للجفاف التام.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم ثرموبلاستيك
(مقاوم للأملاح والقلويات)

الوصف

: أساس ثرمو بلاستيك ذو جودة عالية مكون من مادة ثرمو بلاستيك رزين للاستعمال الداخلي والخارجي.

الخصائص

- : - معدل تغطية عالي.
- : - قوة التصاق ممتازة.
- : - قوة تأسيس.
- : - مقاوم للأملاح والقلويات.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كأساس في الحديد والخشب والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللمعة : فوق ٩٠ في زاوية ٦٠ ASTM D- 523.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
- : الكثافة : ١,٤٢ - ١,٣٨ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
- : اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٤٩ % بالحجم ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ١٤ متر مربع لكل لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : نظام الدهان المقترح : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
- : المخفف : تكنو اكريليك تنر T899.
- : نسبة التخفيف : (١٠ - ٥ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

- : جالون أمريكي.
- : برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- : - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

- : للإسطح الداخلية:
 - طلاء طبقة واحدة من تكنو بريم ثرموبلاستيك T870 واتركه للجفاف التام.
 - استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
- : للإسطح الخارجية:
 - طلاء طبقة واحدة من تكنو بريم ثرموبلاستيك T870 واتركه للجفاف التام.
 - استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.

أدوات التطبيق

: الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم أساس أحمر أكسيد

الوصف

: أساس رد أكساييد للحديد ذو جودة جيدة من مادة الألكيد ومواد كيميائية أخرى مقاومة للطقس والصدأ.

الخصائص

- : - تغطية جيدة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- أساس ممتاز.
- مقاوم للصدأ.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه على المسطحات الحديدية والخشبية الداخلية والخارجية.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللون : متوفر باللون الاحمر.
- : الكثافة : ١,٤٠ - / ١,٥٠ كلغ / لتر، ويعتمد على الالوان ASTM D 1475.
- : اللزوجة : ٩٠ +/- ٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٤٥ ٪ بالحجم ASTM D-562.
- : التغطية النظرية : ١٣ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعتان تقريباً والجفاف التام ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه - ٢٤ ساعة على الأقل.
- : المخفف : تكنو تنر T898.
- : نسبة التخفيف : (١٠ - ٥ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

- : للأسطح الداخلية:
 - طلاء طبقة واحدة من تكنو رد أكساييد برايمر T867 واتركه للجفاف التام.
 - استخدام أي منتج من منتجات تكنو كوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.
- : للأسطح الخارجية:
 - طلاء طبقة واحدة من تكنو رد أكساييد برايمر T867 واتركه للجفاف التام.
 - استخدام أي منتج من منتجات تكنو كوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.

أدوات التطبيق

: الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو ابوكسي - برايمر

- الوصف** : دهان ابوكسي برايمر مزدوج التركيب ذو جودة عالية للاستخدام على مسطحات الحديد ويحتوي على راتنج الابوكسي البولي اميد المقسي.
- الخصائص** :
- مقاومة جيدة للصدأ.
- تغطية عالية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- مقاوم للماء.
- صلابة عالية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه على جميع المسطحات الحديدية.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض والرمادي .
الكثافة : ١,٣٥ - / ١,٤٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 .
اللزوجة : ٥- / +٧٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 .
المحتويات الصلبة : ٤٥ ٪ بالحجم ASTM D-5201 .
التغطية النظرية : ١٠ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح .
السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ١٦ ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوّه - ساعتين على الأقل.
نسبة المزج : ٤ أجزاء COMP A T811 : ١ جزء COMP B T812 .
صلاحية الخليط : ٤ ساعة كحد اقصى بعد مزج الخليط.
المخفف : تكنو تنر T 899 .
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** : طلاء طبقتين تكنوستار ابوكسي (B T811+A T812) بنسبة من الحجم 1:4 واتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الأساسات

تكنو بريم (شفاف)
مقاوم للقلويات والأملاح

الوصف : اساس مائي ذو جودة عالية مكون من مواد كيميائية لمقاومة الاملاح والقلويات لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.

الخصائص :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- مقاوم للأملاح والقلويات.
- متانة قوية.
- مقاوم لترشيح المياه.
- سريع الجفاف.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كطبقة اساس، في الألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية : الشكل : شفاف حليبي.
الكثافة : تقريباً ٠,٧٨ - ٠,٧٩ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ١٧-١٥ وحدة B4 عند درجة حرارة ٢٥ م° BS 3900.
المحتويات الصلبة : ١٠ - ١٢ % بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : تقريباً ٤ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون طبقة جافة حسب نوع السطح.
سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٣٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف .
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
الجفاف الكلي : ٤ ساعات تقريباً.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : بدون تخفيف.

صلاحية تخزين المنتج : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً وانتظاره للجفاف التام.

نظام الدهان المقترح :
- طلاء طبقتين أو ثلاثة من تكنو بريم T845 واتركه للجفاف التام.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنو كوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.

أدوات التطبيق : الفرشاة فقط.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولايكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

لمعاجين

تكنو بوت (معجون جاهز بالزيت)

- الوصف** : معجون جاهز بالزيت ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية أخرى لتكسبه متانة وجودة.
- الخصائص** :
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة معجون للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.
- البيانات الفنية** :
- الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض.
الكثافة : ١,٦٦ - ١,٧٠ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ٢٠ - ٢٠٠ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٤٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١ - ٢ كيلو غرام لكل متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف اللمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : جاهز للإستخدام وعند الضرورة يستخدم الماء حسب الحاجة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** :
جالون أمريكي.
برميل ٢٠ كيلو غرام.
برميل ٢٥ كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية فقط:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنوبوت معجون جاهز بالزيت T951.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
- أدوات التطبيق** : سكين معجون/ مسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

لمعاجين

تكنو بوت (معجون لاتكس)

- الوصف** : معجون لاتكس ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك كوبوليمر.
- الخصائص** :
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- معدل تغطية عالي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة معجون للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض.
الكثافة : ١,٧٨ - ١,٨٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ١٥٠ + / - ٢٠ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ م° ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٤٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١ - ٢ كيلو غرام لكل متر مربع يعتمد على جفاف المعجون وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للوجه التالي - ساعتين على الأقل.
المخفف : مياه نظيفة وعند اللزوم يخفف (٥ - ١٠٪).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** :
برميل ٢٠ كيلو غرام.
برميل ٢٥ كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون تكنو بوت T952.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات نظام الدهان.
- أدوات التطبيق** : بالسكين الخاص والمسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

تكنو تكس فاين (تكستشر ناعم)

الوصف

: تكستشر ناعم ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر وحببيات ومواد كيميائية لتمنحه تشكيلات زخرفية بنماذج مختلفة.

الخصائص

- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- سهولة الاستخدام.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران ، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

- الشكل : مطفي.
- اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الالوان الاساسية من بطاقة كرت الالوان.
- الكثافة : ١,٧٠ - ١,٧٤ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
- اللزوجة : ٩٥ +/- ٥ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562.
- المحتويات الصلبة : ٧٢ % بالوزن ASTM D-5201.
- التغطية النظرية : ١ - ٢ كلغ للمتر المربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
- مدة الجفاف : جفاف اللمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
- المخفف : جاهز للإستخدام وللضرورة يستخدم في التخفيف الماء التنظيف حسب الحاجة (٥ - ١٠ %).

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: برميل ٢٥ كيلو غرام.

تهيئة السطح

- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس فاين T941 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
- للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس فاين T941 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.

أدوات التطبيق

: الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

تكنو تكس (تكستشر وسط)

- الوصف** : تكنو تكس وسط ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر وحبيبات ومواد كيميائية لتمنحه تشكيلات زخرفية بنماذج مختلفة.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس وخاصة درجات الحرارة العالية والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- سهولة الاستخدام.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض ، بالإضافة الى الالوان الاساسية من بطاقة كرات الالوان.
الكثافة : ١,٧٨ - ١,٨٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ٢٧ +/- ٣ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٨٠ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١ - ٢ كيلو غرام للمتر المربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : جاهز للإستخدام وللضرورة يستخدم في التخفيف الماء التنظيف حسب الحاجة (٥ - ١٠ ٪).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : برميل ٢٥ كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس مديم T942.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس T942.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

تكنو تكس (تكستشر خشن)

الوصف : تكستشر خشن ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية أخرى وحبيبات لتمنحه تشكيلات زخرافية بنماذج مختلفة.

الخصائص :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم لماء.
- مقاوم للقلويات والاملاح.
- سهولة الإستخدام.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض ، بالإضافة الى الالوان الاساسية من بطاقة كرت الالوان.
الكثافة : ١,٧٠ – ١,٧٤ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ٨٧ +/- ٣ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٧ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١ - ٢ كيلو غرام/ متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للاشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : جاهز للإستخدام وللضرورة يستخدم في التخفيف الماء التنظيف حسب الحاجة (٥ - ١٠ ٪).

صلاحية تخزين المنتج: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة: برميل ٢٥ كيلو غرام.

تهيئة السطح:
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح:
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس كورس T943.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوتكس T943.
- طلاء طبقتين من منتجات تكنوكوت النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.

أدوات التطبيق: الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

تكنو جراف (جرافياتو) ١,٥ ملم

- الوصف** : جرافياتو ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر وحببات الكوارتز الكروية.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس، وخاصة درجات الحرارة العالية والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قوة وصلابة عالية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الاساسية من بطاقة كرت الألوان.
اللزوجة : ١٠٠ - / + ١٠ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٨ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٣ كلغ لكل متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : جاهز للإستخدام وعند الضرورة يستخدم الماء النظيف حسب الحاجة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : برميل ٢٥ كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T960.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T960.
- أدوات التطبيق** : مسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

**تكنو جراف
(جرافياتو) ٢ ملم**

- الوصف** : جرافياتو ذو جودة عالية للاستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر وحبيبات الكوارتز الكروية.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس، وخاصة درجات الحرارة العالية والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قوة وصلابة عالية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الاساسية من بطاقة كرت الألوان.
اللزوجة : ١٠٠ +/- ١٠ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٨ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٣ كلغ لكل متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوّه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : جاهز للاستخدام وعند الضرورة يستخدم الماء النظيف حسب الحاجة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : برميل ٢٥ كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمساحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T961.
للمساحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T961.
- أدوات التطبيق** : مسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الرشات

تكنو جراف (جرافياتو) ٣ ملم

الوصف : جرافياتو ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر وحبيبات الكوارتز الكروية.

الخصائص :
- مقاوم لعوامل الطقس، وخاصة درجات الحرارة العالية والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قوة وصلابة عالية.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الاساسية من بطاقة كرت الألوان.
اللزوجة : ١٠٠ +/- وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٧٨ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٣ كلغ لكل متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : جاهز للإستخدام وعند الضرورة يستخدم الماء النظيف حسب الحاجة.

صلاحية تخزين المنتج : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة : برميل ٢٥ كيلو غرام.

تهيئة السطح :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح :
للمساحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T962.
للمساحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنوجراف T962.

أدوات التطبيق : مسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنومات
(بلاستيك املشن داخلي)

الوصف : دهان بلاستيك املشن مطفي ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.

الخصائص :
- تشطيب نهائي ناعم ممتاز.
- تغطية ممتازة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.

البيانات الفنية : الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : تقريباً ١,٤٠ - ١,٥٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475.
اللزوجة : ١١٠ +/- ٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٣٧ ٪ من الحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١١ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح .
سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف .
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مقاومة الغسيل : ٦٠٠ دورة - ASTM D-2486.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقة - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : (١٠ - ٥ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح :
للمساحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنومات.

أدوات التطبيق : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو مات
(اكرليك املشن داخلي)

<p>الوصف</p> <p>: دهان بلاستيكي املشن مطفي ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسيبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس ويعطي خصائص ممتازة للتطبيق.</p>	<p>الخصائص</p> <p>: - مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢ . - تشطيب نهائي نعومة جيدة. - قوة تغطية. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - ناعم ومتساوي.</p>
<p>الإستعمالات الأساسية</p> <p>: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.</p>	<p>البيانات الفنية</p> <p>الشكل : مطفي. اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان. الكثافة : تقريباً ١,٤٠ – ١,٥٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 . اللزوجة : ١١٠ +/- ٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 . المحتويات الصلبة : ٤٠ % من الحجم ASTM D-5201 . التغطية النظرية : ١٢ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح. سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. درجة الوميض : غير قابل للإشتعال. مقاومة الغسيل : ٨٠٠ دورة - ASTM D-2486 . مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. المخفف : ماء نظيف. نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>
<p>صلاحية تخزين المنتج</p> <p>: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>العبوة</p> <p>: جالون أمريكي. برميل ١٦ لتر.</p>
<p>تهيئة السطح</p> <p>: - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. - غسيل السطح بالماء إذا كان قلوياً.</p>	<p>نظام الدهان المقترح</p> <p>: للمسطحات الداخلية: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام. - طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 . - طلاء طبقتين من تكنولوكس مات T903 .</p>
<p>أدوات التطبيق</p> <p>: الفرشاة / الرول / الرش.</p>	

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية تكنو لوكس (اكرليك املشن خارجي)

- الوصف** : دهان بلاستيكي املشن ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.
- الخصائص** :
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢ .
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- يحتفظ بشكل ممتاز للون.
- ناعم ومتساوي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الخارجي ويمكن إستعماله للمسطحات الداخلية.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان .
الكثافة : ١,٤٠ - ١,٥٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 .
اللزوجة : ٥ - /+١١٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 .
المحتويات الصلبة : ٣٩ ٪ بالحجم ASTM D-5201 .
التغطية النظرية : تقريباً ١٢ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح.
سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486 .
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 .
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T906 .
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T906 .
- أدوات التطبيق** : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس
(اكرليك املشن خارجي)

- الوصف** : دهان اكرليك بلاستيك املشن مطفي ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.
- الخصائص** :
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٢٠٠٢ / ٤٧٠ .
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- يحتفظ بثبات جيد للألوان.
- ناعم ومتساوي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : ١,٤٠ - ١,٥٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 .
اللزوجة : ٥ - ١١٠ / وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 .
المحتويات الصلبة : ٤٠ ٪ بالحجم ASTM D-5201 .
التغطية النظرية : تقريباً ١٤ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح.
سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف.
درجة الوبيض : غير قابل للإشتعال
مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : (١٠ - ٥ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة. (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 .
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T907 .
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T907 .
- أدوات التطبيق** : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس - اكرليك املشن

الوصف

: دهان بلاستيكي املشن ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي والداخلي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.

الخصائص

- : - مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢.
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- يحتفظ بشكل ممتاز للون.
- ناعم ومتساوي.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الخارجي ويمكن إستعماله للمسطحات الداخلية.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
- : الكثافة : ١,٣٥ - ١,٤٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475.
- : اللزوجة : ١١٠ +/- ٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٤٠ ٪ بالحجم ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : تقريباً ١٤ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح.
- : سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف.
- : درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
- : مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
- : المخفف : ماء نظيف.
- : نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- : للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T908.
- : للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنولووكس T908.

أدوات التطبيق

: الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس ستان
(اكرليك املشن)

الوصف : دهان بلاستيك أملشن ستان ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.

الخصائص :
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٢٠٠٢ / ٤٧٠ .
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- يحتفظ بثبات جيد للألوان.
- مقاوم للقلويات والأملاح والأشعة فوق البنفسجية.
- ناعم ومتساوي.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية : الشكل : لعملة خفيفة.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : ١,٢٥ - ١,٣٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 .
اللزوجة : ٥ - ١١٠ / + وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 .
المحتويات الصلبة : ٣٦ ٪ بالحجم ASTM D-5201 .
التغطية النظرية : تقريبا ١١ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح.
سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486 .
مدة الجفاف : جفاف اللمس ساعة تقريبا والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 .
- طلاء طبقتين من تكنولووكس ستان T911 .
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنولووكس ستان T911 .

أدوات التطبيق : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

**تكنو لوكس ستان
(مانع للعفن والبكتيريا)**

<p>الوصف</p> <p>دهان اكرليك املشن ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي والداخلي مقاوم للعفن والبكتيريا مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسيبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.</p>	<p>الخصائص</p> <p>- محتوى منخفض لـ VOC. - مظهر حريري ناعم الملمس. - مانع للعفن والبكتيريا. - مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢. - مقاوم لعوامل الطقس. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء. - يحتفظ بشكل ممتاز للون. - ناعم ومتساوي.</p>
<p>الإستعمالات الأساسية</p> <p>ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الخارجي ويمكن إستعماله للمسطحات الداخلية.</p>	<p>البيانات الفنية</p> <p>الشكل : مطفي. اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان . الكثافة : ١,٢٥ – ١,٣٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 . اللزوجة : ٥- /+١١٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 . المحتويات الصلبة : ٣٩ ٪ بالحجم ASTM D-5201 . التغطية النظرية : تقريباً ١٤/١٢ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٤٠ ميكرون حسب نوع السطح. سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ - ٦٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. درجة الوميض : غير قابل للإشتعال. مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486 . مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. المخفف : ماء نظيف. نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>
<p>صلاحية تخزين المنتج</p> <p>١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>العبوة</p> <p>جالون أمريكي. برميل ١٦ لتر.</p>
<p>تهيئة السطح</p> <p>- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. - غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.</p>	<p>نظام الدهان المقترح</p> <p>للمسطحات الداخلية: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 واتركه للجفاف التام. - طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 . - طلاء طبقتين من تكنولوكس ستان T912 . للمسطحات الخارجية: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 واتركه للجفاف التام. - طلاء طبقتين من تكنولوكس ستان T912 .</p>
<p>أدوات التطبيق</p> <p>الفرشاة / الرول / الرش.</p>	

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

**تكنو لوكس اكرليك املشن
(نصف لمعة)**

الوصف	: دهان بلاستيكي أملشن نصف لمعة ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.
الخصائص	: - مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٢٠٠٢ / ٤٧٠ . - مقاوم لعوامل الطقس. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء. - يحتفظ بثبات جيد للألوان. - مقاوم للقلويات والأملاح. - ناعم ومتساوي.
الإستعمالات الأساسية	: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف ، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
البيانات الفنية	: الشكل : نصف لمعة. اللمعة : ٢٠-٢٥ عند زاوية ٦٠ ASTM D - 523 . اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان. الكثافة : ١,٢٥ - ١,٣٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475 . اللزوجة : +١١٠ / - ٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562 . المحتويات الصلبة : ٣٦ % بالحجم ASTM D-5201 . التغطية النظرية : تقريباً ١١ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح. سماكة طبقة الدهان المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. درجة الوميض : غير قابل للإشتعال. مقاومة الغسيل : ١٦٠٠ دورة - ASTM D-2486 . مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. المخفف : ماء نظيف . نسبة التخفيف : (١٠ - ٥ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
صلاحية تخزين المنتج	: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف) .
العبوة	: جالون أمريكي . برميل ١٦ لتر .
تهيئة السطح	: - إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم . - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط . - غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً .
نظام الدهان المقترح	: للمسطحات الداخلية: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام . - طلاء طبقتين من معجون T951 - T952 . - طلاء طبقتين من تكنولوكس سيمي جلوس T916 . للمسطحات الخارجية: - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام . - طلاء طبقتين من تكنولوكس سيمي جلوس T916 .
أدوات التطبيق	: الفرشاة / الرول / الرش .

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس
(اكرليك املشن لماع)

- الوصف** : دهان بلاستيكي املشن لماع ذو جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكرليك كوبوليمر ومواد كيميائية اخرى لتكسيبه متانة ومقاومة لعوامل الطقس.
- الخصائص** :
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢ .
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل ومقاوم للماء.
- يحتفظ بثبات جيد للألوان.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- ناعم ومتساوي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
- | | |
|----------------------------|---|
| الشكل | : لماع. |
| اللمعة | : فوق ٦٠ عند زاوية ٦٠ ASTM D - 523. |
| اللون | : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان. |
| الكثافة | : ١,٠٢ - ١,١٢ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475. |
| اللزوجة | : ١١٠ +/- - وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562. |
| المحتويات الصلبة | : ٣٩ % بالحجم ASTM D-5201. |
| التغطية النظرية | : تقريباً ١٣ متر مربع لكل لتر سماكة ٣٠ ميكرون حسب نوع السطح. |
| سماكة طبقة الدهان المقترحة | : ٤٠ ميكرون لكل طبقة في حالة الجفاف. |
| درجة الوميض | : غير قابل للإشتعال. |
| مدة الجفاف | : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل. |
| المخفف | : ماء نظيف. |
| نسبة التخفيف | : (١٠ - ٥ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة. |
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنولوكس جلوس T921.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنولوكس جلوس T921.
- أدوات التطبيق** : الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس ستاين
(مانع للعفن والبكتيريا)

الوصف

: دهان أكريليك املشن ذو جودة عالية للاستخدام الداخلي والخارجي مقاوم للعفن والبكتيريا مكون من اكريليك كوبوليمر.

الخصائص

- محتوى منخفض ل VOC.
- مقاوم للعوامل الجوية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة .
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٢٠٠٢/٤٧٠.
- مظهر حريري ناعم الملمس.
- قابل للحك والغسيل.
- يحتفظ بشكل ممتاز للون.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للاستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

الشكل النهائي	: مطفي.
اللون	: الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج.
اللزوجة	: ١١٠+/٠- وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥° م ASTM - ٥٦٢.
الكثافة	: ١,٢٥- ١,٣٥ كلغ/لتر عند درجة حرارة ٢٥° م ASTM D - ١٤٧٥.
المحتويات الصلبة	: ٣٩٪ بالحجم ASTM D-٥٢٠١.
التغطية النظرية	: ١٢-١٤ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٤٠ميكرون.
مقاومة الغسيل	: ١٦٠٠ دورة ASTM D - ٢٤٨٦.
درجة الوميض	: غير قابل للاشتعال.
مدة الجفاف	: جفاف الملمس ٢-٤ ساعة.
المخفف	: الماء النظيف.
نسبة التخفيف	: (١٠-٥٪).

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في برميل مغلق (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي (٣,٥ لتر) .
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

: - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- : للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة من تكنو بريم T932-T931.
- طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
- طلاء طبقتين من تكنو لوكس ستاين T912.
- للأسطح الخارجية :
- طلاء طبقة من تكنو بريم T932
- طلاء طبقتين من تكنو لوكس ستاين T912.

أدوات التطبيق

: الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر T898 للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة .
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة.
- باقل معدل ٨ ٪ وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ ٪ .

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات البلاستيكية

تكنو لوكس ستاين
(مانع للعفن والبكتيريا)

الوصف

: دهان أكريليك املشن ذو جودة عالية للاستخدام الداخلي والخارجي مقاوم للعفن والبكتيريا مكون من اكريليك كوبوليمر .

الخصائص

- محتوى منخفض ل VOC.
- مقاوم للعوامل الجوية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة .
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٢٠٠٢/٤٧٠.
- مظهر حريري ناعم الملمس.
- قابل للحك والغسيل.
- يحتفظ بشكل ممتاز للون.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح باستخدامه كطبقة نهائية للجدران والأسقف، والواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للاستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

الشكل النهائي	: لامع
اللون	: الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج.
اللزوجة	: ١١٠+/٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ م ASTM - ٥٦٢
الكثافة	: ١,٢٥ - ١,٣٥ كلغ/لتر عند درجة حرارة ٢٥ م ASTM D - ١٤٧٥
المحتويات الصلبة	: ٣٩ % بالحجم ASTM D-٥٢٠١
التغطية النظرية	: ١٢-١٤ متر مربع لكل لتر عند سماكة ٤٠ميكرون.
مقاومة الغسيل	: ١٦٠٠ دورة ASTM D - ٢٤٨٦
درجة الوميض	: غير قابل للاشتعال.
مدة الجفاف	: جفاف الملمس ٢-٤ ساعة.
المخفف	: الماء النظيف.
نسبة التخفيف	: (٥-١٠ %).

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في برميل مغلق (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي (٣,٥ لتر) .
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

: - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة من تكنو بريم T931-T932.
- طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
- طلاء طبقتين من تكنو لوكس ستاين T912.
- للاسطح الخارجية:
- طلاء طبقة من تكنو بريم T932.
- طلاء طبقتين من تكنو لوكس ستاين T912.

أدوات التطبيق

: الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر T٨٩٨ للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق .
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة .
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة
- باقل معدل ٨ ٪ وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ ٪ .

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الزيتية

تكنو ستار لماع انامل

الوصف

: دهان زيتي شديد اللمعان ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.

الخصائص

- : - مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٠ / ٢٠٠٢ .
- شديد اللمعة.
- معدل تغطية عالية.
- قوة التصاق.
- يحافظ على اللمعة، متساوي.
- قابل للغسيل بالماء والصابون.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب وألواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي .

البيانات الفنية

- : الشكل : لامع.
- : اللمعة : فوق ٨٥ في زاوية ٦٠ . ASTM D- 523.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
- : الكثافة : ١,٠٢ - ١,١٨ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
- : اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٥٠ ٪ بالحجم ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ١٣ متر مربع لكل لتر للوجه الواحد سماكة ٤٠ ميكرون طبقة جافة يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
- : المخفف : تكنو تنر T898 وايت سيريت.
- : نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

: - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

- : للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنوستار جلوس T852.
- : للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنوستار جلوس T852.

أدوات التطبيق

: الفرشاة / الرول / الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الزيتية

تكنو بريل انامل
(عديم الإصفرار)

- الوصف** : دهان زيتي شديد اللمعان عديم الإصفرار ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.
- الخصائص** :
- مطابق لمواصفات الهيئة العربية السعودية للمواصفات والمقاييس رقم ٤٧٢ / ٢٠٠٢.
- شديد اللمعة.
- معدل تغطية عالية.
- قوة التصاق.
- يحافظ على اللمعة، متساوي.
- قابل للغسيل بالماء والصابون.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب وألواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : لامع.
اللمعة : فوق ٨٥ في زاوية ٦٠ ASTM D - 523.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : ١,٠٢ - ١,٢١ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٥٠ % بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١٣ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه .
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
المخفف : تكنو تنر T 898 وايت سيريت.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنوبريل T853.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنوبريل T853.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الزيتية

تكنو ستار نصف لمعة انامل

الوصف

: دهان زيتي نصف لمعة ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.

الخصائص

- : - معدل تغطية عالية.
- : - قوة التصاق.
- : - ناعم ومتساوي.
- : - قابل للغسيل بالماء والصابون.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

- : الشكل : نصف لامع.
- : اللمعة : ٤٥ - ٥٥ في زاوية ٦٠ ASTM D- 523.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان .
- : الكثافة : ١,٢٥ - ١,٢٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
- : اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٥٠٪ بالحجم ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ١٥ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
- : المخفف : تكنو تنر T898 وايت سبريت.
- : نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

- : جالون أمريكي.
- : برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- : - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

- : للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنوستار نصف لمعة T856.
- : للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنوستار نصف لمعة T856.

أدوات التطبيق

- : الرول / الرش / الفرشاة .

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الزيتية

تكنو ستار مطفي انامل

- الوصف** : دهان زيتي مطفي ذو جودة جيدة مكون من مادة الكيد رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.
- الخصائص** :
- مطابق للمواصفات السعودية رقم ٤٧١ / ٢٠٠٢ .
- معدل تغطية ممتازة.
- قوة التصاق.
- مطفي ومتساوي.
- قابل للغسيل بالماء والصابون.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب وألواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
الكثافة : ١,٤٠ - ١,٥٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٤٨ % بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١٤ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
المخفف : تكنو تندر T 898 وايت سيريت.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** :
للمسطحات الداخلية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين من تكنوستار مطفي T861.
للمسطحات الخارجية:
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من تكنوستار مطفي T861.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية تكنو فار (فرنيس لماع)

<p>الوصف</p> <p>فرنيس لماع ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.</p>	<p>الخصائص:</p> <p>- شديد اللمعة. - قوة التصاق. - يحافظ على اللمعة، متساوي. - قابل للغسيل بالماء والصابون.</p>
<p>الإستعمالات الأساسية</p> <p>ينصح بإستخدامه في التشطيبات النهائية على المسطحات الخشبية للإستعمال الداخلي والخارجي.</p>	<p>البيانات الفنية</p> <p>الشكل : لامع. اللمعة : فوق ٨٥ في زاوية ٦٠ ASTM D- 523. اللون : متوفر باللون الشفاف بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان. الكثافة : ٠,٩٠ - ٠,٨٨ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475. اللزوجة : KU ٥-/+٥٠ درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562. المحتويات الصلبة : ٤٣ % بالحجم ASTM D-5201. التغطية النظرية : ١٠ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح. السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه. درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة. مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة. المخفف : تكنو تنر T898 وايت سبريت. نسبة التخفيف : (١٠ - ٥) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>
<p>صلاحية تخزين المنتج</p> <p>١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>العبوة</p> <p>جالون أمريكي. علبة ١ لتر.</p>
<p>تهيئة السطح</p> <p>- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.</p>	<p>نظام الدهان المقترح</p> <p>- طلاء طبقة واحدة من تلوينة الخشب (WOOD STAIN). - طلاء طبقتين من تكنوفارنيس T881.</p>
<p>أدوات التطبيق</p> <p>الرول / الرش / الفرشاة.</p>	

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية مالم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو جليز (زيتي)

<p>الوصف : دهان ديكوري ذو جودة عالية يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي ويتم تطبيقه يدوياً.</p>	<p>الخصائص :</p> <ul style="list-style-type: none"> - مقاوم للتسييل. - معدل تغطية عالي. - قوة التصاق. - يعطي خطوط توشيفية ذات مظهر جذاب. - قابل للغسيل بالماء والصابون.
<p>الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه كديكور للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب وألواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.</p>	<p>البيانات الفنية :</p> <p>الشكل : حريري.</p> <p>اللمعة : ٢٥ - ٣٥ في زاوية ٦٠ ASTM D- 523.</p> <p>اللون : متوفر باللون الشفاف.</p> <p>الكثافة : ٠,٨٨ - ٠,٩٠ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.</p> <p>اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.</p> <p>المحتويات الصلبة : ٥٠٪ بالحجم ASTM D-5201.</p> <p>التغطية النظرية : ٢٠ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.</p> <p>السماكة المقترحة : ٣٠ ميكرون لكل وجه.</p> <p>درجة الوميض : فوق ٣٥ درجة.</p> <p>مدة الجفاف : جفاف الملمس ٨ ساعات تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوّه ٢٤ ساعة.</p> <p>المخفف : تكنو تذر T898 وايت سبريت.</p> <p>نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>
<p>صلاحية تخزين المنتج : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>العبوة : ٠,٩٠ لتر. جالون أمريكي.</p>
<p>تهينة السطح :</p> <ul style="list-style-type: none"> - إعداد وتهينة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. 	<p>نظام الدهان المقترح :</p> <ul style="list-style-type: none"> - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T865 وتركه للجفاف التام. - طلاء طبقتين من معجون T951 - T952. - طلاء طبقة واحدة من تكنوستار نصف لمعة T856. - طلاء طبقتين من تكنوجلز T891، كتنشيط نهائي باستخدام أدوات التطبيق المناسبة.
<p>أدوات التطبيق : الرول / سكين معجون / الفرشاة / اسفنج او قماش خاص.</p>	

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية تكنو سيلف (دهان ألمنيوم)

- الوصف** : دهان ألمنيوم ذو جودة عالية مكون من مادة الكيد ومعجون الألمنيوم.
- الخصائص** :
- رونق جذاب.
- سهل التطبيق.
- جيد التغطية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه على المسطحات المعدنية الداخلية والخارجية.
- البيانات الفنية** :
الشكل : نصف لامع.
اللون : فضي.
الكثافة : ٠,٨٩ - ٠,٩١ كلغ / لتر ASTM D-1475.
المحتويات الصلبة : ٤٦٪ بالحجم.
التغطية النظرية : ١٠ متر مربع / لتر للوجه الواحد سماكة ٢٥ ميكرون يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة.
المخفف : تكنو تنر T898 وايت سيريت.
نسبة التخفيف : (١٠ - ٥)٪ مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** :
١ لتر.
١ جالون أمريكي.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** : طلاء طبقتين من تكنو ألمنيوم T896 وتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية تكنو ستك (ستوكو انتيكو)

- الوصف** : معجون ديكوري ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك رزين يعطي شكل الرخام.
- الخصائص** :
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- يعطي شكل الرخام الطبيعي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح باستخدامه كطبقة معجون لانجاز الشكل النهائي للماع الشبيه بالرخام الطبيعي (تحصلون عليه بعد التلميع) للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال للمسطحات الداخلية.
- البيانات الفنية** :
الشكل : نصف لمعة.
اللون : متوفر باللون الأبيض ، بالإضافة الى الالوان الاساسية من بطاقة كرت الالوان.
الكثافة : 1,76 - 1,70 كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : 95 + - وحدة CM / GM عند درجة حرارة 25 ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : 65 % بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : 1 - 2 كيلو غرام لكل متر مربع يعتمد على جفاف المعجون وحسب السماكة ونوع السطح .
درجة الوميض : غير قابل للإستعمال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للوجه التالي - ساعتين على الأقل.
المخفف : جاهز للإستخدام وللضرورة يستخدم الماء النظيف للتخفيف.
- صلاحية تخزين المنتج** : 12 شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل 20 كيلو غرام.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقتين إلى ثلاث طبقات من تكنوستوك T953 واتركه للجفاف التام، حيث يتم استخدام سكين المعجون أو صفرة القماش لإعطائه اللمعة الكافية.
- أدوات التطبيق** : بالسكين الخاص والمسطرين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو برستيچ ديكور
(كلاسيك تاتش)

الوصف

: دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي والخارجي مكون من اكريليك رزين ومواد كيميائية أخرى.

الخصائص

- : - مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل مقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- يعطي شكل خطوط متجانسة.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية يمكن إستخدامه للمسطحات الداخلية والخارجية.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض.
- : الكثافة : ١,٥٨ - ١,٦٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
- : اللزوجة : ١١٦ +/- ٢ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٧٠٪ بالوزن ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ٢ - ٢,٥ كلغ لكل متر مربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : درجة الوييض : غير قابل للإشتعال.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه مع الجفاف الكامل ٢ ساعة على الأقل.
- : المخفف : ماء نظيف.
- : نسبة التخفيف : (٣ - ٥ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي.
برميل ٢٥ كلغ.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسيل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- : - طلاء طبقة واحدة من تكنو بريم T931 - T932 وتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنو برستيچ ديكور T945 بواسطة البروة الخاصة، وتركه للجفاف التام.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.

أدوات التطبيق

: فرشاة خاصة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو ارتستيك ناعم

الوصف

: مادة خاصة بأعمال الديكور على شكل معجون لتكسبه متانة وجودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية أخرى.

الخصائص

- : - مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل مقاوم للماء .
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- يعطي أشكال ديكورية جذابة.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستخدام الداخلي.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض.
- : الكثافة : ١,٥٧ - ١,٦٣ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
- : اللزوجة : ١١٥ +/- ٥ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٦٥ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ٢ - ٣ كلغ للمتر المربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح .
- : درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ٤ ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه مع الجفاف الكامل ٤٨ ساعة على الأقل.
- : المخفف : ماء نظيف (٣ - ٥ ٪) .

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف) .

العبوة

- : جالون ٥ كيلو غرام.
- : برميل ٢٥ كيلو غرام.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.

نظام الدهان المقترح

- : - طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنو ارتستيك فاين T948 ويتم استخدامه للأغراض الديكورية المتعددة حسب الرغبة.
- طلاء طبقة من تكنولوكس نصف لمعة T916 فوق التصميم أو تكنوستار نصف لمعة T856.
- استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.

أدوات التطبيق

: مسطرين حديد / بلاستيك / رول الخاصة بالديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو ارتستيك خشن

<p>مادة خاصة بأعمال الديكور على شكل معجون ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي مكون من رزين اكريليك.</p>	<p>الوصف</p>
<p>- مقاوم لعوامل الطقس. - يمنح قوة التصاق ممتازة. - قابل للحك والغسيل مقاوم للماء. - مقاوم للقلويات والأملاح. - يعطي أشكال ديكورية جذابة.</p>	<p>الخصائص</p>
<p>ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية للجدران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستخدام الداخلي.</p>	<p>الإستعمالات الأساسية</p>
<p>الشكل : مطفي. اللون : متوفر باللون الأبيض . الكثافة : ١,٧٠ - ١,٧٤ كلغ / لتر ASTM D - 1475 اللزوجة : ١١٥ +/- ٥ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562 المحتويات الصلبة : ٧٧٪ بالوزن ASTM D-5201 التغطية النظرية : ٢ - ٣ كلغ للمتر المربع يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح . درجة الوميض : غير قابل للإشتعال. مدة الجفاف : جفاف الملمس ٤ ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه مع الجفاف الكامل ٤٨ ساعة على الأقل. المخفف : ماء نظيف. نسبة التخفيف : (٣ - ٥ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.</p>	<p>البيانات الفنية</p>
<p>١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).</p>	<p>صلاحية تخزين المنتج</p>
<p>٥ كيلو جرام. برميل ٢٥ كيلو غرام.</p>	<p>العبوة</p>
<p>- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم. - تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط. - غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.</p>	<p>تهيئة السطح</p>
<p>- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام. - طلاء طبقة واحدة من تكنو ارتستيك T949 ويتم استخدامه للأغراض الديكورية المتعددة حسب الرغبة. - طلاء طبقة من تكنولوكس نصف لمعة T916 فوق التصميم أو تكنوستار نصف لمعة T856. - استخدام أي منتج من منتجات تكنوكوت ذات الطبقة النهائية حسب تعليمات النشرة الفنية.</p>	<p>نظام الدهان المقترح</p>
<p>مسطرين حديد او بلاستيك / رول خاصة بالديكور.</p>	<p>أدوات التطبيق</p>

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو نانسي تاتش
(دهان ديكور لؤلؤ)

- الوصف** : دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي يعطي شكل اللؤلؤ الطبيعي مكون من اكريليك رزين ومواد كيميائية أخرى لتكسبه رونق جميل.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل مقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- تشكيلات ديكورية من اللؤلؤ الطبيعي.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية ديكورية للجران، والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : حريري.
اللون : متوفر بألوان براقه حسب بطاقة الألوان.
الكثافة : ١,٠٠ - ١,٠٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ١٢٣ +/- ٣ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٢٥ % بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٥ - ٦ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه مع الجفاف الكامل ٤ ساعة على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
نسبة التخفيف : (٣ - ٥ %) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : ١ جالون أمريكي.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951 - T952.
- طلاء طبقة أو طبقتين من تكنو لوكس نصف لمعة T911.
- طلاء طبقة من نانسي تاتش T985 و تشكيله حسب الحاجة.
- أدوات التطبيق** : أدوات خاصة للديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو دريم تاتش
(دهان ديكور مخمل)

- الوصف** : دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية للإستخدام الداخلي يعطي شكل المخمل مكون من اكريليك رزين ومواد كيميائية اخرى لتكسيه رونق جميل.
- الخصائص** :
- تشكيلات ديكورية جميلة.
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- قابل للحك والغسيل مقاوم للماء.
- مقاوم للقلويات والأملاح.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية ديكورية للجدران، والألواح الجبسية والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : حريري.
اللون : متوفر بألوان براقه حسب بطاقة الألوان.
الكثافة : ١,٠٠ - ١,٠٢ كلغ / لتر ASTM D - 1475.
اللزوجة : ٦٣ +/- ٣ وحدة CM / GM عند درجة حرارة ٢٥ م ° ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ١٥ ٪ بالوزن ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٣ - ٤ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح .
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعتين تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه مع الجفاف الكامل ٤ ساعات على الأقل.
المخفف : جاهز للإستخدام.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون ١ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- طلاء طبقة واحدة من تكنوبريم T931 - T932 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
- طلاء طبقتين من تكنو سوبر لوكس T907 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة واحدة من تكنو دريم T986 بواسطة الأدوات الخاصة بالمنتج.
- أدوات التطبيق** : أدوات خاصة للديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

لؤلؤة تكنو

- الوصف** : لؤلؤة تكنو دهان ديكوري ذو جودة عالية للاستخدام الداخلي فقط يعطي شكل جماليا راعا مصنع من مواد كيميائية خاصة.
- الخصائص** :
- معدل تغطية جيد.
- مقاوم للعوامل الجوية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة .
- مقاومة جيدة للقوية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية ديكورية للجدران، والواح الخشب والجبس والمساحات الإسمنتية وذلك للإستعمال الداخلي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : لامع وبراق
اللون : الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج.
اللزوجة : ٤٨-٥٠ عند درجة حرارة ٢٥° م ASTM - ٥٦٢
المحتويات الصلبة : ٤٠ % بالحجم ASTM D-٥٢٠١
التغطية النظرية : ٦-٨ متر مربع لكل لتر يعتمد على سماكة طبقة الدهان ونوع السطح.
درجة الوميض : فوق ٣٨° م.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ٦ ساعات.
المخفف : T٨٩٨.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي (٣,٥ لتر).
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- للأسطح الداخلية :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T932-T931.
• طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
• طلاء طبقة او طبقتين من لؤلؤة تكنو بيس كوت حسب اللون المناسب.
• طلاء طبقتين من لؤلؤة تكنو توب كوت T873 وذلك بعد خلط البودرة الخاصة بشكل مستمر وباللون المناسب.
• اتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : مسدس الرش.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو أماسي خشن

- الوصف** : تكنو أماسي دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية مكون من مستحلبات اكريليكية يعطي لمعة بريق الماس ليعطي شكلا جماليا رائعا ويضيف معنى آخر للفخامة.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- يعطي بريق الماس.
- سهولة في الاستخدام.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح باستخدامه كطبقة نهائية ديكورية في التطبيقات الداخلية والخارجية للجران، وألواح الخشب والجبس والمسطحات الإسمنتية.
- البيانات الفنية** :
الشكل النهائي : مطفي - لمعة إكليلية .
اللون : الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج. بالإضافة إلى الألوان المتوفرة في بطاقة الألوان.
اللزوجة : ٥ -/+ ١٢٥ عند درجة حرارة ٢٥ م ASTM - ٥٦٢ .
المحتويات الصلبة : ٦٥ ٪ بالوزن ASTM D - ٥٢٠١ .
التغطية النظرية : ٢-٣ متر مربع لكل لتر ويعتمد على سماكة طبقة الدهان ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للاشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً.
المخفف : ماء نظيف (٥ - ١٠ ٪).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي (٣,٥ لتر).
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- للأسطح الداخلية :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T932-T931 .
• طلاء طبقتين من معجون T951-T952 .
• طلاء طبقتين من أماسي بيس كوت حسب اللون المناسب .
• طلاء طبقتين من تكنو أماسي توب كوت T946 . وذلك بعد خلط البودرة الخاصة بالمنتج مع تكنو ماسي .
• اتركه للجفاف التام .
• للأسطح الخارجية :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T932 .
• طلاء طبقتين من تكنو أماسي بيس كوت حسب اللون المناسب .
• طلاء طبقتين من تكنو أماسي توب كوت T946 ، وذلك بعد خلط البودرة الخاصة بالمنتج مع تكنو أماسي .
• اتركه للجفاف التام .
- أدوات التطبيق** : : السكين وأدوات خاصة للديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء (٣ - ٥ %) للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة.
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة.
- باقل معدل ٨ % وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ %.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو أماسي ناعم

- الوصف** : تكنو أماسي دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية مكون من مستحلبات اكريليكية يعطي لمعة بريق الماس ليعطي شكلا جماليا رائعا ويضيف معنى آخر للفخامة.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- يعطي بريق الماس.
- سهولة في الاستخدام.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كطبقة نهائية ديكورية للجدران ، والواح الخشب والجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل النهائي : مطفي - لمعة إكليلية.
اللون : الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج بالإضافة إلى الألوان المتوفرة في بطاقة الألوان.
اللزوجة : ٥ -/+ ١٢٥ عند درجة حرارة ٢٥ م ° ASTM - ٥٦٢.
المحتويات الصلبة : ٦٥ % بالوزن ASTM D - ٥٢٠١.
التغطية النظرية : ٢-٣ متر مربع لكل لتر يعتمد على سماكة طبقة الدهان ونوع السطح .
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً.
المخفف : ماء نظيف (٥ - ١٠ %).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي (٣,٥ لتر).
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
للسطح الداخلية :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T931-T932.
• طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
• طلاء طبقتين من تكنو ماسي بيس كوت حسب اللون المناسب.
• طلاء طبقتين من تكنو أماسي توب كوت T947. وذلك بعد خلط البودرة الخاصة بالمنتج مع تكنو أماسي. اتركه للجفاف التام.
للسطح الخارجية :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T931-T932.
• طلاء طبقتين من تكنو ماسي بيس كوت حسب اللون المناسب.
• طلاء طبقتين من تكنو أماسي توب كوت T947. وذلك بعد خلط البودرة الخاصة بالمنتج مع تكنو أماسي. اتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : السكين وأدوات خاصة للديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء (٣ - ٥ %) للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة.
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة.
- باقل معدل ٨ % وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ %.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

تكنو رومانس

- الوصف** : تكنو رومانس دهان ديكوري مائي ذو جودة عالية مكون من حبيبات خاصة بأشكال وألوان مختلفة يعطي أشكال جذابة ذات تأثير خاص .
- الخصائص** :
- مقاوم للغسيل بالماء.
- يعطي شكل الشعب المرجانية.
- ألوان ناصعة وثابتة.
- سهولة في الاستخدام.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح باستخدامه كطبقة نهائية ديكورية في التطبيقات الداخلية للجدران، وألواح الخشب والجبس والمساحات الإسمنتية.
- البيانات الفنية** :
الشكل النهائي : مطفي - لامع.
اللون : متوفر بألوان الكتلوج الخاص بالمنتج.
اللزوجة : ١٠-١٢٠ عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - ٥٦٢.
المحتويات الصلبة : ١٥ % بالوزن ASTM D - ٥٢٠١
التغطية النظرية : ٢ - ٣ متر مربع لكل لتر يعتمد على توزيع حبيبات المنتج وعلى سماكة طبقة الدهان.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً.
المخفف : ماء نظيف (٥ - ١٠ %).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي (٣,٥ لتر).
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T932-T931.
• طلاء طبقتين من معجون T951-T952.
• طلاء طبقتين من تكنو رومانس بيس كوت على حسب اللون المناسب.
• خلط الحبيبات الخاصة بالمنتج مع تكنو توب كوت خلطاً جيداً ومتجانساً.
• طلاء تكنو رومانس توب كوت T976 على شكل الحركة التصالبية (X).
• اتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : الفرشاة وأدوات خاصة للديكور.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الإستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء (٣ - ٥ %) للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة.
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة.
- باقل معدل ٨ % وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ % .

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الديكورية

إمبراطور تكنو

- الوصف** : إمبراطور تكنو دهان ديكوري مصنع من حبيبات ملونة تعطي أشكال الأحجار الرومانية وتتميز بالقوة والصلابة مع الجمال الامراطوري الرائع وذلك للاستخدام الداخلي والخارجي.
- الخصائص** :
- معدل تغطية جيد.
- مقاومة عالية للعوامل الجوية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة .
- مقاوم للقلوية والأملاح.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح باستخدامه كطبقة نهائية ديكورية للجدران ، وألواح الخشب والجبس والمسطحات الإسمنتية للاستعمال الداخلي والخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل النهائي : خشن , مطفي.
اللون : الألوان المعتمدة في كتالوج المنتج.بالإضافة إلى الألوان المتوفرة في بطاقة الألوان.
اللزوجة : ٣٥ +/- ٢ عند درجة حرارة ٢٥° م ASTM - ٥٦٢.
المحتويات الصلبة : ٤٨ % بالحجم ASTM D-٥٢٠١
التغطية النظرية : ١- ٢ متر مربع لكل لتر يعتمد على سماكة طبقة الدهان ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والزمن اللازم لطلاء طبقة ثانية ٤ ساعات.
المخفف : ماء نظيف (٥ - ١٠ %).
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون (٣ لتر).
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
• طلاء طبقة من تكنو بريم T931-T932.
• طلاء طبقة من إمبراطور تكنو وذلك بعد مزج الحبيبات الملونة بشكل جيد ومستمر.
• اتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : السكين.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيداً قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء (٥ - ١٠ %) للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
- قبل البدء في الدهان يجب ان يكون السطح خالي من الرطوبة.
- قبل استخدام الطبقة الثانية يجب التأكد من جفاف الطبقة السابقة.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل والسطح يجب ان يكون خالي من الرطوبة.
- باقل معدل ٨ % وأن لاتزيد نسبة الرطوبة ٧٠ %.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

المواد العازلة

تكنو عازل للماء (شفاف)

- الوصف** : مادة عازلة شفافة ذات جودة عالية للإستخدام للمسطحات الخارجية مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية أخرى.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس الحارة والباردة والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- عازل ممتاز للماء.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كمادة عازلة للاسطح والألواح الجبسية والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي - حريري.
اللون : شفاف حليبي.
الكثافة : ٠,٩٩ - / ٠,٠٢ كلغ / لتر ASTM D-1475.
اللزوجة : ٥ - / +١٠٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ م° ASTM - 562.
المحتويات الصلبة: ٣٨ ٪ بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ٢ - ٣ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- الوجه الأول : يخفف ١ : ١ بالماء.
- الوجه الثاني : يخفف ٢ : ١ بالماء.
- الوجه الثالث : تستعمل المادة العازلة بدون تخفيف.
- لإعطاء نتيجة أفضل يستعمل وجه رابع من المادة العازلة بدون تخفيف أيضاً.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

المواد العازلة

تكنو عازل للماء (أبيض)

- الوصف** : مادة عازلة ذات جودة عالية للإستخدام الخارجي مكون من اكريليك كوبوليمر ومواد كيميائية أخرى.
- الخصائص** :
- مقاوم لعوامل الطقس الحارة والباردة والرطوبة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- ناعم ومتساوي.
- عازل ممتاز للماء.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه كمادة عازلة ، لإلواح الجبس والمسطحات الإسمنتية للإستعمال الخارجي.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي - حريري.
اللون : متوفر باللون الأبيض .
الكثافة : ١,٣٥ - / ٠,٠٢ كلغ / لتر ASTM D-1475.
اللزوجة : ٥- / +١٢٠ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٤٧ ٪ بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١ - ٢ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
درجة الوميض : غير قابل للإشتعال.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
المخفف : ماء نظيف.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار بإستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- غسل السطح بالماء إذا كان قلوياً.
- نظام الدهان المقترح** :
- الوجه الأول : يخفف ١ : ١ بالماء.
- الوجه الثاني: يخفف ١ : ٢ بالماء.
- الوجه الثالث : تستعمل المادة العازلة بدون تخفيف.
- لإعطاء نتيجة أفضل يستعمل وجه رابع من المادة العازلة بدون تخفيف أيضاً.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام الماء النظيف للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الخاصة

تكنو كريل انامل
(عديم الإصفرار)

الوصف : دهان اكريليك لماع ذو جودة عالية مكون من مادة اكريليك رزين يستخدم كطبقة نهائية للاستعمال الداخلي والخارجي.

الخصائص

- : - عديم الاصفرار.
- شديد اللمعة.
- معدل تغطية عالية.
- قوة التصاق.
- ناعم ومتساوي.
- قابل للغسيل بالماء والصابون.
- مقاوم للأشعة فوق البنفسجية.

الإستعمالات الأساسية : ينصح بإستخدامه للتشطيبات النهائية في الحديد والخشب وألواح الجبس والمساحات الإسمنتية للإستعمال الداخلي والخارجي.

البيانات الفنية

- : الشكل : لامع.
- : اللمعة : فوق ٩٠ في زاوية ٦٠ ASTM D- 523.
- : اللون : متوفر باللون الأبيض بالإضافة الى الألوان الأساسية من بطاقة كرت الألوان.
- : الكثافة : ١,٠٢ - ١,٢١ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D-1475.
- : اللزوجة : ٥-/+٩٠ KU درجة حرارة ٢٥ مئوية ASTM - 562.
- : المحتويات الصلبة : ٥٠٪ بالحجم ASTM D-5201.
- : التغطية النظرية : ١٣ متر مربع / لتر للوجه الواحد يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ٢ ساعة تقريباً والجفاف الكلي ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة.
- : المخفف : تكنو اكريليك تنر T899.
- : نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

: جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

: - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

- : النظام الأول (للاستعمال الداخلي):-
- طلاء طبقة واحدة من تكنوريم ثرمو بلاستيك T870 واتركه للجفاف التام.
- استخدم وجهين من المعجون T952 / T951 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة ثانية نم تكنو بريم T870.
- طلاء طبقتين من تكنو كريل T871 كطبقة نهائية.
- : النظام الثاني (للاستعمال الخارجي):-
- طلاء طبقة واحدة من تكنوريم ثرمو بلاستيك T870 واتركه للجفاف التام.
- طلاء طبقة من الرشة تكنو تكس فاين T941.
- طلاء طبقتين من تكنو كريل T871 كطبقة نهائية.

أدوات التطبيق

: الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الخاصة تكنو ترافيك (دهانات طرق)

الوصف

: دهان طرق ذو جودة عالية ، مكون من اكريليك رزين ومواد مقاومة لعوامل الطقس.

الخصائص

- : - تغطية جيدة.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- اساس ممتاز.
- مقاوم للإحتكاك والخدش.

الإستعمالات الأساسية

: ينصح بإستخدامه على الأسفلت والأرصفة والمسطحات الخرسانية الداخلية والخارجية والحواجز الأسمنتية.

البيانات الفنية

- : الشكل : مطفي.
- : اللون : متوفر باللون الابيض والاصفر والأسود .
- : الكثافة : ١,٣٠ / - ١,٤٠ كلغ / لتر، ويعتمد على الالوان ASTM D 1475.
- : اللزوجة : ٥- / +٧٥ وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ °م ASTM - 5201.
- : المحتويات الصلبة : ٤٥ ٪ بالحجم ASTM D-562.
- : التغطية النظرية : ١٣ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
- : السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
- : درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- : مدة الجفاف : جفاف الملمس ساعتان تقريباً والجفاف التام ١٦ ساعة والوقت اللازم للدهان فوقه ٢٤ ساعة على الأقل.
- : المخفف : تندر حار T899 ، تحديد نسبة التخفيف بالمسدس او الماكينة.
- : نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.

صلاحية تخزين المنتج

: ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).

العبوة

- : جالون أمريكي.
- : برميل ١٦ لتر.

تهيئة السطح

- : - إعداد وتهيئة السطح بالصفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.

نظام الدهان المقترح

: طلاء طبقة إلى ثلاث طبقات من تكنو ترافيك (دهان طرق) T875 واتركه للجفاف التام.

أدوات التطبيق

- : الرول / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التتر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

الدهانات الخاصة

**تكنو ابوكسي
(دهان أرضيات)**

- الوصف** : دهان ابوكسي مزدوج التركيب ذو جودة عالية للاستخدام على الأرضيات ويحتوي على راتنج الابوكسي البولي اميد المقسي.
- الخصائص** :
- تغطية عالية.
- يمنح قوة التصاق ممتازة.
- مقاوم للماء.
- صلابة عالية.
- الإستعمالات الأساسية** : ينصح بإستخدامه على الاسطح الخرسانية الداخلية كطبقة نهائية في نظام الارضيات.
- البيانات الفنية** :
الشكل : مطفي.
اللون : متوفر باللون الأبيض والرمادي.
الكثافة : ١,٣٠ - / ١,٣٥ كلغ / لتر، يعتمد ذلك على اللون ASTM D - 1475.
اللزوجة : +٧٥ - / ٥- وحدة KU عند درجة حرارة ٢٥ ° م ASTM - 562.
المحتويات الصلبة : ٤٧ ٪ بالحجم ASTM D-5201.
التغطية النظرية : ١٠ متر مربع لكل لتر يعتمد على جفاف الدهان وحسب السماكة ونوع السطح.
السماكة المقترحة : ٤٠ ميكرون لكل وجه.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
مدة الجفاف : جفاف الملمس ١٦ ساعة تقريباً والوقت اللازم للدهان فوقه - ساعتين على الأقل.
نسبة المزج : ٤ أجزاء COMP A T892 : ١ جزء COMP B T893.
صلاحية الخلط : ٤ ساعات كحد أقصى بعد مزج الدهان.
المخفف : تكنو تندر T 899.
نسبة التخفيف : (٥ - ١٠ ٪) مع مراعاة نسبة التخفيف حسب الأدوات المستخدمة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
برميل ١٦ لتر.
- تهيئة السطح** :
- إعداد وتهيئة السطح بالصنفرة لإزالة جميع الشوائب والزيوت والشحوم والدهان القديم.
- تنظيف السطح من الغبار باستخدام فرشاة لينة أو بالهواء المضغوط.
- نظام الدهان المقترح** : طلاء طبقتين إلى ثلاث طبقات من تكنو ابوكسي (BT893+AT892) بنسبة من الوزن 1:4 واتركه للجفاف التام.
- أدوات التطبيق** : الرول / الرش / الفرشاة.

إرشادات خاصة:

- يجب خلط الدهان جيدا حتى يصبح متجانسا قبل الاستخدام.
- التخفيف بكمية مناسبة باستخدام التندر للحصول على اللزوجة المناسبة.
- عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
- عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما.
- درجة الحرارة المطلوبة ١٠ درجة مئوية على الأقل.
- يجب أن يكون السطح خالي من الرطوبة ولا يكون أقل من ٨٪ وأن لا تزيد نسبة الرطوبة عن ٧٠٪.

إرشادات السلامة:

- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون الدهان بعيدا عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسة الدهان للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيدا كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

المخففات

تكنو تتر

- الوصف** : مخفف لجميع استعمالات الدهانات الزيتية يستخدم لتخفيف الدهان وتطبيقه.
- الخصائص** : - جيد للتخفيف.
- سهل التطبيق.
- البيانات الفنية** : الكثافة : ٠,٧٧ – ٠,٧٨ كغ / لتر ASTM D-1475.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : ١ لتر.
جالون أمريكي.
برميل ٤ جالون.
- إرشادات خاصة** : يجب ان يحفظ في مكان بارد ، جاف وذو تهوية جيدة.
سريع الاشتعال، يجب ان يحفظ بعيداً عن مصادر الاشتعال والحرارة.
- إرشادات السلامة** : - التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون بعيداً عن متناول الأطفال.
- في حالة ملامسته للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

المخففات

تكنو تن (اكرليك تنر)

- الوصف** : مخفف خاص للدهانات الاكريليكية ذو جودة عالية يستخدم لتخفيف الدهان وتطبيقه.
- الخصائص** :
- جيد للتخفيف.
- سهل التطبيق.
- البيانات الفنية** : الكثافة : ٠,٨٦ – ٠,٨٧ كغ / لتر ASTM D-1475.
درجة الوميض : فوق ٣٨ درجة.
- صلاحية تخزين المنتج** : ١٢ شهراً تقريباً في عبوة مغلقة (تهوية مناسبة ومكان بارد وجاف).
- العبوة** : جالون أمريكي.
- إرشادات خاصة** :
يجب ان يحفظ في مكان بارد، جاف وذو تهوية جيدة.
سريع الاشتعال، يجب ان يحفظ بعيد عن مصادر الاشتعال والحرارة .
- إرشادات السلامة** :
- التأكد من التهوية الكافية أثناء التطبيق، تجنب استنشاق الرذاذ أو الأبخرة أثناء الطلاء.
- يجب أن يكون بعيداً عن متناول الأطفال .
- في حالة ملامسته للجلد أو العين يجب غسله بالماء جيداً كما يجب تجنب الأكل والشرب أو التدخين أثناء الطلاء.

