

دليل تطوير الأسواق

منتجات رينوكول والمجموعات المستهدفة

ستجدون في المرفق توضيحنا لمجموعات المنتجات التي تخططون لتطوير السوق لها
لقد جمعنا هنا كيفية تقييم منتجاتنا فيما يتعلق بمجالات التطبيق والمزايا والفئات المستهدفة
سيُساعدنا أن نرسل لك البطاقات الملونة والمجلدات المذكورة في توضيحنا عن طريق خدمة الطرود

لقد نظرنا في مجموعات المنتجات التالية لك

أنظمة حماية الأخشاب للنوافذ والأبواب الخشبية

حماية المباني الخشبية

دهانات للغرف والواجهات

طلاء للزجاج

ورنيش الـ PVC

ورنيش وبقع للأثاث

الطلاءات الخاصة، والحماية من الحرائق، وطلاء الأرضيات

غراء الخشب



مجموعات المنتجات الرئيسية



أنظمة الحفاظ على
الخشب
للنوافذ والأبواب الخشبية



طلاء PVC
للنوافذ والأبواب



أنظمة الورنيش
الزجاجي



حماية المباني



المواد اللاصقة الخشبية
والمواد اللاصقة



ورنيش وبقع الخشب



طلاء الجدران والواجهات



الطلاءات الخاصة

تأسست شركة التجارة العالمية Rhenocoll في عام 1948. الشركة مملوكة للعائلة في جيلها الثاني.

بدأت الشركة أعمالها من خلال إنتاج مواد لاصقة للخشب ، تليها التخصص في حماية الخشب ، وورنيش الأثاث ، ودهانات الجدران والواجهات ، وطلاء النوافذ ، والطلاء الخاص. خلال السنوات الماضية ، وسعت Rhenocoll نطاق منتجاتها وشملت طلاء الأرضيات للمستودعات الصناعية ومواقف السيارات متعددة الطوابق ، والطلاء المضاد للكتابة على الجدران والطلاء المقاوم للحريق للخشب والمعادن.

يرجى الاطلاع على مجموعات المنتجات الرئيسية المدرجة أدناه.

أنظمة التمهيد والطلاء المتوسطة والسطحية للداخلية والخارجية

الطلاءات الجانبية ، الطلاءات الشفافة والمعدنية والمزخرفة ، تأثير النانو ، الطلاء البارد

ورنيش معطف علوي غير شفاف ، وورنيش شفاف وتأثير خاص

منتجات للمعادن والبلاستيك والخشب. التمهيد ، طلاء واقى من الطقس ، التزجيج المختلفة ، شمع الخشب

غراء PVAc ، مسحوق الغراء ، المواد اللاصقة الملامسة ، المواد اللاصقة الذائبة الساخنة ، المواد اللاصقة الخاصة

نظام طلاء كامل لأسطح الأثاث وكذلك السلالم والباركيه. البقع ، والبرايمرات ، الحشو ، المعاطف النهائية

عاكس ، محكم طلاء ، وخارجية داخلية جدران طلاء ، أولية دهانات التصميم حشو ، التصميم جص ، السقف كسوة ، حراري

مكافحة الكتابة على الجدران ، الحماية من الحرائق ، طلاء الأرضيات ، السجاد حجر الايبوكسي

أنظمة حماية الخشب للنوافذ والأبواب الخشبية

المرفقات:

- 3 منشورات (Rhenocryl KN Top GF ؛ طلاء نظام Rhenocryl للنوافذ الخشبية والأبواب الأمامية الخشبية)
- المجلد F (النوافذ الخشبية)
- عرض الخشب

مجالات الاستخدام:

النظام الصناعي وفقا للمعيار الأوروبي EN 927. إنه مصمم لطلاء النوافذ والأبواب الخشبية الأوروبية وتحقيق متانة طويلة. يتم طلاء النظام في 2-4 خطوات. ضمان لمدة 10 سنوات ممكن. يمكن طلاء النوافذ والأبواب التي تتطلب حماية من الطقس بمنتجات النظام هذه. يتم تلبية حماية عالية من الأشعة فوق البنفسجية والمرونة ومقاومة الطقس.

مزايا:

عادة ما يكون من الشائع فقط في أوروبا الوسطى استخدام نظام طلاء للنوافذ والأبواب الخشبية التي تم تطويرها وفقا لمعيار EN 927. من الشائع في أجزاء كثيرة من العالم أن تكون النوافذ وخاصة الأبواب الخشبية مطلية بورنيش الأثاث. متانة دهانات الأثاث في الطقس محدودة للغاية ، وعادة ما تتلف الأسطح بعد 6 أشهر فقط. يضمن نظام الطلاء الخاص بنا ثباتا مهما لرطوبة الخشب ، لذلك تظل النوافذ والأبواب الخشبية خالية من الشقوق والتشوه.

الأساسيات الكيميائية:

منتجات أحادية المكون ذات أساس مائي. يتكون النظام من التشريب - التمهيد - الطلاء الوسيط - الطلاء النهائي. يعتمد هيكل الطلاء أيضا على نوع الخشب (انظر المجلد F). يتكون الهيكل الأدنى من منتجين (الطلاء التمهيدى والنهائى) ، أي خطوتي عمل.

الفئات المستهدفة:

الشركة المصنعة للنوافذ والأبواب الخشبية. يمكن العثور على الأبواب الخشبية في كل بلد في العالم ، أما النوافذ الخشبية فلا توجد دائما. يسمح هيكل الطلاء بتحسين كبير في متانة الأبواب الخشبية. لتراكم الطلاء ، عادة ما يتم استخدام عملية الرش. إذا لم يكن لدى الشركة المصنعة للأبواب تقنية الرش ، فمن الممكن أيضا الاتفاق على المنتجات التي يتم تطبيقها بفرشاة.

رينوكريل KN Top GF

أول نظام لطلاء النوافذ الخشبية بسطح
GesundFarbe.

نظام يتكون من التشريب والطلاء التمهيدي والطبقة الأولية والطبقة
الوسيلة والطبقة العلوية

... السطح الذي يصنع الفرق. مصمم وفقا لنموذج الطبيعة.

خصائص

- خالي تماما من المبيدات الحشرية
- مفيد لمرضى الحساسية ، لا تريبين
- على أساس الماء. جيد للبيئة
- لا انبعاثات
- مع مكونات الشمع التي تستخدم أيضا في صناعة المواد الغذائية
- حماية ممتازة من الأشعة فوق البنفسجية
- مناسب للعب الأطفال ، تم اختياره وفقا للمواصفة EN 71-3
- ظلال ألوان الخشب الشفافة بالإضافة إلى ظلال الألوان غير الشفافة
- RAL ،
- في مستويات لمعان مختلفة ، والآن أيضا في باهت غير لامع
- أسطح ممتازة في جودة الأثاث

مجال الاستخدام

Rhenocryl KN Top GF عبارة عن طلاء هجين من شمع كرنوبا بخصائص
طبيعية متوازنة. مقاوم جدا للخدش ، مقاوم جدا للأشعة فوق البنفسجية ، طارد
للرطوبة بقوة وسهل التنظيف.

للمعالجة اليدوية والصناعية بسمك طبقة يصل إلى 300 µ.

تم تطويره لطلاء النوافذ والأبواب الخشبية والمصنوعة من الألومنيوم والمكونات
الخشبية في المناطق الداخلية والخارجية المحمية.

المنتجات

رينوكريل FK 47 GF SP	رينوكريل TL 30 GF
رينوكريل DSL 88 GF	رينوكريل TL 45 GF
رينوكريل DL 90 GF	رينوكريل TG 46 GF
رينوكريل KN الأعلى GF	رينوكريل FK 47 GF



اللون الصحي ،

مع المعلق المعدني الفعال

اتباع نموذج الطبيعة



- ✓ غير ضار بالبيئة
- ✓ غير سام
- ✓ خالي من الأيزوثيازولينون
- ✓ خال من الجسيمات الباليستيكية
- ✓ آمن للإنسان والحيوان



ضمان طويل الأمد

التصاق ومرونة ممتازة. لا تشققات - لا تقشر - مقاومة
ممتازة للخدش. متين قابل للاستخدام تحت الحمل الدائم.

الاختبارات



حماية Propellerleim

هل تريد أيضا لصق مكوناتك بأمان؟ أول غراء خشب ذكي مع
حماية مدمجة من الحبوب الطرفية وحماية من العفن



Rhenocryl KN Top GF (Version 2021/05) EN

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

طلاء نظام رينوكريل plus الطلاء الكلاسيكي في طلاء النوافذ الخشبية

من رائد الطلاءات الصناعية القائمة على أساس الماء. أول طلاء للنظام منذ عام 1988 ، تم تحسينه باستمرار. نظام التشريب ، التمهيد ، الحشو والطلاء النهائي.

يمكن تطبيقها في تراكبات مختلفة من المعقول إلى الجودة العالية. 2 خطوة أو 3 خطوات أو 4 خطوات بناء ممكن.

الخصائص

المعالجة اليدوية والصناعية

ذات أساس مائي وصديق للبيئة

رائحة منخفضة أثناء المعالجة ، عديمة الرائحة بعد التجفيف

حماية جيدة جدا ضد الأشعة فوق البنفسجية

حماية عالية جداً ضد بخار الماء والتكثيف الرطوبة. لا يوجد تبييض للطلاء المتراكم

غشاء مقاوم للماء ، سطح مقاوم للماء ، يحمي المكونات المستقرة الأبعاد من التشوه عند طلاءها بالكامل

للاستخدام الداخلي والخارجي ، يحافظ على المظهر الطبيعي للخشب

المنتجات

رينوكريل plus IL 48	رينوكريل plus- TL 30 EU / TL 30
رينوكريل plus DSL 88	رينوكريل plus- TL 45 EU / TL 45
رينوكريل plus DL 90-	رينوكريل plus TG 46-
رينوكريل plus DSL 88 KS Top	رينوكريل plus FK 47

بالإضافة إلى جميع الأدوات المساعدة اللازمة

للصناعة والتجارة

أسطح ملساء تماماً

سهل التنظيف

مجال الاستخدام

طلاء أكريليت - ألكيد - هجين نقي ، ذو أساس مائي ، بشفافية عالية وحماية شاملة لجميع المكونات الخشبية.

مقاوم جداً للكتل ، مقاوم للخدش ، مقاوم للأشعة فوق البنفسجية. حماية ممتازة من الطقس.

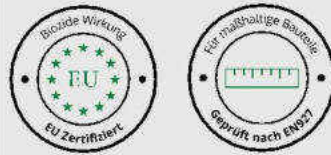
تم تطويره للطلاء الصناعي للخشب والنوافذ والأبواب ، وعناصر البناء.

ضمان طويل الأمد

التصاق ومرونة ممتازة. لا تشققات - لا تقشر - مقاومة ممتازة للخدش. متين قابل للاستخدام تحت الحمل الدائم.



الاختبارات



حماية Propellerleim

هل تريد أيضاً لصق مكوناتك بأمان؟ أول غراء خشب ذكي مع حماية مدمجة من الحبوب الطرفية وحماية من العفن



Rhenocryl plus Systembeschichtung (Version 2021/05) EN

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

رينوكريل plus نظام الطلاء

الكلاسيكي في طلاء الأبواب الأمامية الخشبية

من رائد الطلاء الصناعي القائم على أساس الماء. أول طلاء للنظام ، تم تطويره باستمرار منذ عام 1988. نظام يتكون من التشريب ، التمهيد ، الحشو والطلاء النهائي. يمكن تطبيقه في تراكبات مختلفة من المعقول إلى الجودة العالية. 2 خطوة أو 3 خطوات أو 4 خطوات بناء ممكن.

الخصائص

المعالجة الحرفية والصناعية
ذات أساس مائي وصديق للبيئة
منخفض الرائحة أثناء المعالجة، وخالي من الروائح بعد التجفيف
مرونة دائمة بسبب المرونة الحركية. يجعل الخشب يتحرك
يحمي مصفوفة طبقة الطلاء وسطح الخشب. يمنع تدهور اللجنين، ويحمي ألياف الخشب
فيلم مقاوم للماء، سطح طارد للماء، يحمي المكونات الثابتة الأبعاد من التشوه عند الطلاء بالكامل
للاستخدام الداخلي والخارجي، يحافظ على الجمال الطبيعي للخشب

المنتجات

غير شفاف

رينوكريل TL 30 EU / plus / TL 30
رينوكريل TL 45 EU / plus / TL 45
رينوكريل FK 47- plus
رينوكريل DSL 88- plus هولز-ألو
رينوكريل +DSL 88 UV- plus
رينوكريل DSL 88 KS plus

وكذلك جميع الأدوات اللازمة



لا يوجد فقدان لوظيفة الباب

يحمي الخشب من تقلبات الرطوبة

أسطح صحية "سهلة التنظيف"

مجال الاستخدام

طلاء أكريليت نقي - ألكيد - هجين ، ذو أساس مائي ، بشفافية عالية وحماية شاملة لجميع المكونات الخشبية.

مقاوم جداً للكتل، ومقاوم للخدوش، ومقاوم للأشعة فوق البنفسجية. حماية ممتازة من الطقس في الحرارة والبرودة

تم تطويره للطلاء الصناعي للأخشاب والأبواب الأمامية وعناصر البناء

ضمان طويل الأمد

التصاق ومرونة ممتازة. لا تشققات - لا تقشر - مقاومة ممتازة للخدش. متين قابل للاستخدام تحت الحمل الدائم.

الاختبارات



حماية Propellerleim

هل تريد أيضاً لصق مكوناتك بأمان؟ أول غراء خشب ذكي مع حماية مدمجة من الحبوب الطرفية وحماية من العفن



Rhenocryl plus System coating HD (Version

1/10) EN

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de
Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

خشب حماية المباني

المرفقات:

- نشرة إعلانية خشب ملون صحي
- 2 بطاقات ملونة (رقم 21 + رقم 22)
- كتيب الأصباغ الصحية
- مقصورة رقم 3 لون معتم

مجالات الاستخدام:

يمكن طلاء الخشب في الداخل والخارج بالزجاج (شفاف) أو الدهانات (غير شفافة). عند طلاء الخشب في الهواء الطلق ، يجب توخي الحذر للتأكد من أن المكونات يمكن أن تمتص الكثير من الرطوبة من حيث البناء. ثم تختار معطفا ينتج عنه فيلم أرق (على سبيل المثال Rhencoll Impregnation Glaze 52 S). إذا كنت تريد سماكة طبقة أعلى في السطح ، فيجب استخدام منتج يحتوي على المزيد من المواد الصلبة ولزوجة أعلى.

لذلك نميز بين الخيارات التالية:

1. طبقة رقيقة من الصقيل (على سبيل المثال Rhencoll التشريب الصقيل S 52). يتم امتصاص هذا التزجيج بشكل أساسي في الخشب ويشكل فقط فيلما صغيرا به 2-3 معاطف. هذا يجعل من السهل تنظيم الرطوبة في الخشب. هذا يمنع الفيلم من التقطع أو التشقق.
2. طلاء الطبقة الوسطى (مثل Rhencoll Compact glaze 55 S). هنا تصل إلى فيلم أكثر سمكا على السطح. ومع ذلك ، فإن تبادل الرطوبة محدود لأن الفيلم السميك يقلل من تبادل الرطوبة بين الخشب والبيئة.
3. طلاء غير شفاف من الخشب (مثل Rhencoll Opaque Paint 94). تؤدي الطلاءات غير الشفافة إلى متانة عالية بشكل خاص ، حيث أن الحماية من الأشعة فوق البنفسجية جيدة على النحو الأمثل في الطلاء غير الشفاف. هذه المنتجات الثلاثة هي التطبيقات المعتادة. بالإضافة إلى ذلك ، هناك منتجات لحالات خاصة (مثل التشريب ، العلاج الكارهة للماء ...)

مزايا:

أهم ثلاثة منتجات (55 S ، 52S ، 94 Deckfarbe) مناسبة ل 99٪ من التطبيقات. يمكن تلوين الطلاء غير الشفاف بجميع الألوان المرغوبة في العالم. عادة ما يتم تلوين الطلاءات الشفافة بألوان الخشب (انظر مخططات الألوان). تم تجربة المنتجات واختبارها لسنوات عديدة. بيان مدة الصلاحية يصل إلى 7 سنوات ، اعتمادا على مجال التطبيق.

يتوفر Rhencoll Compact Glaze 55 S بإعدادات ذات حماية عالية من الأشعة فوق البنفسجية (مثل Rhencoll + Compactlasur 55 S UV). يمكن أن يؤدي ذلك أيضا إلى تمكين درجات الألوان الفاتحة جدا أو عديمة اللون في الهواء الطلق. على عكس منتجات المذيبات ، تتمتع منتجاتنا المائية بتجفيف سريع ومرونة جيدة. بعض المنتجات معتمدة لألعاب الأطفال.

الأساسيات الكيميائية:

جميع المنتجات هي منتجات مائية وصديقة للبيئة ومكون واحد. نحن نوفر الطلاء الأساسي الذي يمكن صبغه في الظل المطلوب في الموقع.

الفئات المستهدفة:

جميع معالجات الخشب ، خاصة في المنطقة الخارجية (المنازل الخشبية ، الخشب في الحديقة أو في المنتزه ، وكذلك النوافذ الخشبية والأبواب الخشبية إذا كان سيتم تجديدها). يتم تطبيق المنتجات من 1 إلى 3 مرات باستخدام فرشاة أو باستخدام رشاشات بسيطة ، والتي تتوفر عادة في ورشة العمل.

GesundeFarbe ---- خشب

ورنيش واقى دائم ولون تغطية للطلاء الجديد والتجديد الخارجي والداخلي.

مقاومة الطقس | فترات تجديد طويلة
لا تبخر | عديم الرائحة | مناخ داخلي صحي
خالي من المذيبات | خالي من المواد الحافظة
اختيارنا المحدد للمواد الخام يجعل المعدات التقليدية ضد البكتيريا والعفن والفطريات والعوامل المتعفنة غير ضرورية.

رينوكول التشريب S 30

للخشب ذات أساس مائي صديق للبيئة. لجميع الأخشاب الداخلية والخارجية ، يمكن تحقيق الحماية من العوامل الجوية من خلال وضع طبقة لاحقة من S 52 أو S 55.

رينوكول التشريب الصقيل S 52

ورنيش الأغشية الرقيقة للخشب، ذات أساس مائي، صديق للبيئة. الاكريليك الألكيد الهجين. للداخل والخارج ، للتجديد والطلاء الجديد. يمتص في الخشب ، لا يتقشر ، سهل التجديد. مفتوح المسام وتنظيم الرطوبة.

رينوكول كومباكت لاسور S 55 / S 55 +UV

ورنيش محتوى صلب للخشب، ذات أساس مائي، صديق للبيئة. الاكريليك الألكيد الهجين. للواجهة والشرفة والنوافذ والأبواب وأثاث الحدائق. يحمي بشكل دائم من أشعة الشمس والمطر بواسطة فيلم الحماية من الطقس ، ويتجنب التشقق. تطبيق متعدد الطبقات ممكن. لا تقشر ، سهل التجديد.

رينوكول زيت كارنوبا

معطف زيت الشمع على أساس الشمع الطبيعي. ذات أساس مائي، صديق للبيئة. يشكل سطح دائم للغاية. للخشب الداخلي. رائحة لطيفة.

رينوكول زيت الخشب أكوا WO7

طلاء راتنج طبيعي ذات أساس مائي يعتمد على زيت الألكيد. للخشب الداخلي والخارجي. صديق للبيئة وعديم الرائحة.

غير ضار بالبيئة

فترات تجديد طويلة

خالي من المواد البلاستيكية الدقيقة



رينوكول طلاء غير شفاف 94

طلاء غير شفاف للخشب والجص والحجر والخرسانة. ذو أساس مائي، صديق للبيئة. حماية عالية من الأشعة فوق البنفسجية والطقس. مطاط.

رينوكول كومبي بيرفكت S 39

طلاء معتم للخشب مع تأثير عازل، أبيض. أساسه مائي وصديق للبيئة.

الطلاء الصحي ،

مع تعليق معدني وظيفي

بناءً على نموذج الطبيعة

غير ضار بالبيئة

غير سام

خالي من الأيزوثيازولينون

خالي من البلاستيك الدقيق

غير ضار للإنسان والحيوان



لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

Rhenocoll Gesundfarbe wood (Version 2021/02) EN

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

ألوان للغرف والواجهات

المرفقات:

- نشرة إعلانية بالألوان الصحية للجدار + نشرة إعلانية بالألوان الصحية للواجهة
- كتيب الطلاء الصحي
- طلاء واجهة بطاقة مطوية
- نشرة الطلاء الطيني

مجالات الاستخدام:

في ألوان الغرف والواجهات ، نجد العروض المحلية في جميع دول العالم. نحن ننتج الدهانات التقليدية ، ولكن منذ عام 2015 أنتجنا أيضا دهانات خالية تماما من المبيدات الحيوية.

مزايا:

دهاناتنا الخالية من المبيدات الحيوية تكاد تكون عديمة الرائحة ، ولا تحتوي على انبعاثات تظل ملحوظة في الغرفة لفترة طويلة. تتميز الدهانات الداخلية بعنامة عالية ويمكن تطبيقها بدون خطوط باستخدام الأسطوانة. من السهل تنظيف دهانات الواجهة القائمة على مجموعات الأكريلات النقية والأكريلات الستايرين وراتنج السيليكون والسيليكون والراتنج. من خلال اختيار أصباغ مناسبة ، يمكن تحقيق ألوان ثابتة على الواجهة لسنوات عديدة ولا تتلاشى.

الأساسيات الكيميائية:

أكريليت نقي ، أكريلات ستايرين ، راتنج السيليكون وسيليكات هي الأساس وكذلك المجموعات. يتكون نظامنا من الطلاء الأساسي والأصباغ التي يمكن استخدامها للصبغ في الموقع.

الفئات المستهدفة:

جميع الشركات والمؤسسات في مجال البناء. يفضل تقديم الدهانات الصحية بشكل خاص ، الخالية من المبيدات الحيوية والتلوث البيئي ، للمدارس ورياض الأطفال والمستشفيات وأيضا لمنطقة المعيشة بأكملها.

GesundFarbe – داخلي للباط

الطلاء الداخلي المبتكر لمناطق المعيشة والمناطق العامة والمكاتب والفنادق

- معالجة سهلة ، تطبيق تأثير الأسطوانة ، تجفيف سريع
- لا تبخر ، عديم الرائحة
- خالي من المذيبات
- خالي من المواد الحافظة
- مناخ داخلي صحي
- حماية محسنة من الأشعة فوق البنفسجية ، مقاومة متزايدة ضد الشيخوخة
- اختيارنا المحدد للمواد الخام يجعل المعدات التقليدية ضد البكتيريا والعفن والفطريات والعوامل المتعفنة غير ضرورية

رينوكول داخلي IW 20

طلاء داخلي غير لامع باهت ، أبيض
التصنيف وفقاً ل DIN EN 13300:
فئة التآكل الرطب 3 ، تغطي فئة الطاقة 1 ، الجودة المهنية.
الاستهلاك: حوالي 7 م² / لتر
حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 10 لتر | 12,5 لتر

رينوكول داخلي IW 45

طلاء داخلي غير لامع باهت ، أبيض أو ألوان
التصنيف وفقاً ل DIN EN 13300:
فئة التآكل الرطب 1 ، تغطي فئة الطاقة 1 ، الجودة المهنية.
الاستهلاك: حوالي 7 م² / لتر
حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 10 لتر | 12,5 لتر

رينوكول داخلي IW 47

لون مستقر جداً ، طلاء داخلي حريري غير لامع ، أبيض أو ألوان - اختبار
القهوة ، مرونة عالية
التصنيف وفقاً ل DIN EN 13300:
فئة التآكل الرطب 1 ، تغطي فئة الطاقة 1 ، الجودة المهنية
الاستهلاك: حوالي 7 م² / لتر
حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 10 لتر | 12,5 لتر

رينوكول ديب برايمر F 14

برايمر عديم اللون للاستخدام الداخلي لأسطح الجدران غير المعالجة ،
جودة احترافية
الاستهلاك: حوالي 11 م² / لتر
حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 25 لتر

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية:



غير ضار بالبيئة

خالي من المذيبات والرائحة

خالي من البلاستيك الدقيق



الطلاء الصحي ،

مع تعليق معدني وظيفي

على أساس نموذج الطبيعة

غير ضار بالبيئة

غير سام

خالي من الأيزوثيازولينون

خالي من البلاستيك الدقيق

غير ضار للإنسان والحيوان



الاختبارات



Rhenocoll Gesundfarbe Indoor (Version 2021/02) EN

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

GesundFarbe - الواجهة

طلاء الواجهة المبتكر

- مصمم للاستخدام المهني
- حماية وقائية للواجهة وفقا للمبادئ الفيزيائية
- حماية محسنة من الأشعة فوق البنفسجية ، مقاومة للشيخوخة
- خالي من المذيبات
- خالي من المواد الحافظة
- اختيارنا المحدد للمواد الخام يجعل المعدات التقليدية ضد البكتيريا والعفن والفطريات والعوامل المتعفنة غير ضرورية.

طلاء الواجهة AF 50

- طلاء الواجهة للأسطح المعرضة لإجهاد شديد.
- أبيض أو ألوان. جودة احترافية.
- الاستهلاك: حوالي 7 م² / لتر
- حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 10 لتر | 12,5 لتر

طلاء الواجهات EasyClean AF 60

- طلاء واجهة للأسطح المعرضة لإجهاد عال ، مع تأثير سهل التنظيف.
- أبيض أو ألوان. جودة احترافية.
- الاستهلاك: حوالي 8 م² / لتر
- حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 10 لتر | 12,5 لتر

دهان حماية الواجهة التمهيدي 12 F

- برايمر أمان عديم اللون للاستخدام الخارجي.
- جودة احترافية.
- الاستهلاك: حوالي 10 م² / لتر
- حجم العبوة: 2,5 لتر | 5 لتر | 12,5 لتر



غير ضار بالبيئة

معتم للغاية ومتين

خالي من البلاستيك الدقيق



الطلاء الصحي ،

مع تعليق معدني وظيفي

على أساس نموذج الطبيعة



غير ضار بالبيئة

غير سام

خالي من الأيزوثيازولينون

خالي من البلاستيك الدقيق

غير ضار للإنسان والحيوان



Rhenocoll Gesundfarbe Facade (Version 2021/02) EN

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

طلاء الطين

مادة بناء طبيعية لمناخ داخلي أفضل.
خالي من ثاني أكسيد التيتانيوم.

- صديق للحساسية وخالي من المواد الضارة
- ينظم مناخ الغرفة ، ينظم الرطوبة ، قابل للتنفس
- ممتص للروائح ، حفاظ على الأخشاب ، وممتص للصوت
- فتح الانتشار ، وتقليل مخاطر العفن
- الحماية من الإشعاع عالي التردد
- سهل المعالجة وسهل الإصلاح للغاية
- مستدام وقابل لإعادة التدوير
- إنتاج صديق للبيئة
- غير قابل للاشتعال
- خالي من المبيدات الحشرية والمذيبات

Rhenolehm الطلاء التمهيدي 7F

التمهيدي للطلاء الطين

شكل التسليم / ظل اللون: عديم اللون تقريبا.
المادة المتفاعلة: بناء الطين. ركائز ماصة. ركائز الرمل غير ماصة.
معطف لاحق: Rhenolehm داخلي IW 9 ، طلاء الطين المركبات
العضوية المتطايرة 2010: Cat H / أساس Wb / الحد الأقصى للقيمة
30 جم / لتر / القيمة الفعلية 0 جم / لتر

رينوليهم داخلي IW 9

طلاء الطين

خالي من ثاني أكسيد التيتانيوم
مقاوم للتقيط ورذاذ الماء اللون: أبيض طبيعي ، مات
إنتاجية: حوالي 8-7 م² / لتر بطبقة واحدة
المركبات العضوية المتطايرة 2010: Cat A / قيمة Wb القصوى
الأساسية 30 جم / لتر / الفعلي
القيمة 0 جم / لتر



غير ضار بالبيئة

أفضل مناخ داخلي

مواد بناء طبيعية 100%



اللون الأكثر صحة ،

من المواد الخام الطبيعية

اتباع مثال الطبيعة



غير ضار بالبيئة

غير سام

غير ضار للإنسان والحيوان



متوفر ب 42 لونا عصريا



لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

Rhenocoll clay paint (Version 2021/12) EN

Excellent quality



SUCCESS | 2017
VORSPRUNG DURCH INNOVATION



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

الطلاء للزجاج

المرفقات:

- فلاير أكوا جلاسلاك
- مجلد زجاجي

مجالات الاستخدام:

يفضل أن يتم طلاء الزجاج في التصميمات الداخلية لتكسية الجدران أو في بناء الأثاث. عندما تكون الجدران مغطاة بألواح زجاجية أو أسطح زجاجية ، يتم رسمها على جانب واحد ثم يتم تثبيتها على الحائط بمواد لاصقة مناسبة. في قطاع الأثاث ، تصنع الأسطح الجزيئية للأثاث من الزجاج وعادة ما تكون مغلقة بشفافية أو معتمدة من جانب واحد.

مزايا:

Aqua Glass Lacquer هو منتج مكون من مكون واحد ، يعتمد على الماء ، صديق للبيئة ويمكن تجفيفه في الهواء الداخلي أو التجفيف القسري بواسطة الأنظمة التقنية. يتم تنظيف السطح الزجاجي بمنظف زجاج قياسي وعادة ما يتم تطبيقه في طبقة واحدة باستخدام عملية الرش.

الأساسيات الكيميائية:

أكريليت نقي ، بولي يوريثين ، راتنجات خاصة ووصلات متشابكة لزيادة الالتصاق بسطح الزجاج.

الفئات المستهدفة:

مصنعو الزجاج وموزعو الزجاج والشركات التي تقوم بقطع الزجاج وتركيبه صناعيا أو زخرفيا في المباني. (مثل تصميم الجدار). عادة ، يمكنك العثور على منتجات المذيبات المكونة من 2 في السوق مع عيوب بيئية مقابلة. كلاهما ضار بصحة المعالج وملوث بانبعاثات عالية.

طلاء الزجاج AQUA

طلاء خاص زخرفي للزجاج

تتمتع أكوا جلاسلاك بنجاح لسنوات عديدة في تحقيق معايير الجودة الألمانية واختبارات المطابقة الدولية.

يضمن نظام حماية الإشعاع-Rhenocoll Radiation-Protect-System أقصى مقاومة ضد الأشعة فوق البنفسجية وأشعة الحرارة تحت الحمراء في الطلاء. معالجة مريحة، جفاف سريع، دون إزعاج الروائح بفضل كونه صديق للبيئة وقائم على الماء. لم يعد من الضروري اتخاذ عدد من الاحتياطات والمتطلبات المهمة عند العمل مع الدهانات التقليدية.

تصميم زخرفي

تنوع درجات الألوان يمنحك الكثير من الحرية في الإبداع.

لتكسية الجدران في الحمام والمطبخ بالاشتراك مع مواد أخرى، داخل المبني وعلى النوافذ والواجهات، على سبيل المثال التصفيح.

سهولة في التنظيف

يشكل الطلاء فيلمًا مغلقًا وبالتالي لا يمتص الأوساخ.

وبفضل تأثير "سهولة في التنظيف" المدمج، يمكن التنظيف ببساطة باستخدام الماء ومنتجات التنظيف الشائعة.

سهولة في المعالجة

منتج أحادي المكون بدون مادة مثبتة، مع محفز تفتيح-TEC Bond للطبقة الأولى لتحسين الالتصاق.

عدم وجود خطر الحريق
عدم إزعاج من الروائح



المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de



صديق للبيئة

مقاوم للغاية (مستقر للأشعة فوق البنفسجية / الأشعة تحت الحمراء)

"تأثير سهولة في التنظيف"

مظلم ام شفاف

درجات شفافة ومتعددة الألوان، تأثيرات خاصة متدرجة الشفافية بالإضافة إلى درجات الألوان غير الشفافة وتأثيرات المعدن. هناك أكثر من 10.000 وصفة متاحة لك.

مستويات اللمعان:

- لامع
- نصف لامع
- قشرة البيض
- غير لامع

ضمان طويل الأمد

نقدم ضمانًا لمدة 15 عامًا على الأسطح المطلية في الداخل.



جودة مثبتة



أكوا جلاسلاك

جوده ممتازة



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim

رقم الهاتف: +49(0)63849938-0

البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com

الويب: www.rhenocoll.de

الطلاء ل PVC

المرفقات:

- بطاقة مطوية PVC
- فلاير رينوبلاست 1 KP+
- نشرة السطوح الصعبة
- خرائط PVC
- بطاقة RAL

مجالات الاستخدام:

Rhenoplast KP 1 + عبارة عن طلاء مائي مكون واحد لطلاء مقاطع PVC للنوافذ والأبواب بالإضافة إلى تغطية الواجهة. في الأسواق التي تتطور في قطاع البناء ، أصبح استخدام نوافذ PVC أكثر شيوعا. دائما ما تكون ملفات تعريف النوافذ هذه بيضاء فقط ويمكن بعد ذلك تلوينها بالطلاء الخاص بنا بجميع ظلال RAL المطلوبة.

مزايا:

من الشائع أيضا طلاء ملفات تعريف النوافذ هذه بفيلم. ومع ذلك ، فهذه عملية تتطلب الكثير من الناحية الفنية وتسبب تكاليف أعلى. باستخدام الورنيش السائل ، يمكنك تحقيق ظلال فردية وتظل فعالة من حيث التكلفة. يمكن أن يتم الطلاء باستخدام المعدات التقنية ، ولكن أيضا باستخدام مسدس يدوي بسيط. لقد طورنا حزم تقنية تصف بوضوح كيف يمكن إعداد العمليات للتطبيقات اليدوية أو التطبيقات شبه الآلية. من الشائع أحيانا استخدام دهانات السيارات. بعد مرور بعض الوقت ، يؤدي ذلك إلى إتلاف ملف تعريف PVC وبالتالي فقد التصاق الطلاء.

الأساس الكيميائي:

راتنجات خاصة ، مائية ، صديقة للبيئة ، خالية من NMP.

الفئات المستهدفة:

الشركة المصنعة للنوافذ والأبواب المصنوعة من مقاطع PVC ، الشركة المصنعة لتغطية الواجهات.

رينوبلاست KP1+ CCN

الأصلي. طلاء المقطع PVC قائم على الماء. ناعم أو منقوش.

من شركة رائدة في مجال الطلاءات الخاصة الصديقة للبيئة القائمة على الماء المقطع PVC منذ عام 1985. رينوبلاست Rhenoplast ليس طلاء بالمعنى التقليدي. يتصل رينوبلاست بشكل غير قابل للفصل بطريقة كيميائية مع الركيزة. لذلك يمكن لرينوبلاست أن يتكيف مع جميع حركات الركيزة.

"الطلاء البارد" يجعله مستقر ضد الأشعة فوق البنفسجية/الأشعة تحت الحمراء

تضمن الأصباغ الخاصة في نظام طلاء Rhenocoll رينوكول مقاومة قصوى للأشعة فوق البنفسجية وإشعاع الحرارة تحت الحمراء. يتم تخفيض شحنة درجة حرارة المكون. تُدعم استقرار الإنشاءات بشكل مستدام.

تصميم زخرفي - داخلي وخارجي

تنوع درجات الألوان يمنحك الكثير من الحرية في الإبداع. على سبيل المثال، الطلاءات غير الشفافة، والطلاءات الهيكلية، والطلاءات المعدنية، وتأثيرات الألمنيوم و"تأثير ملكي".

لا حاجة إلى عناية خاصة

يشكل الطلاء فيلمًا مغلقًا وبالتالي لا يمتص الأوساخ. للحفاظ على متانة السطح، لا تحتاج إلى عناية. إذا كنت ترغب في تجديد اللامع، يتوفر منتج عناية.

سهولة في التنظيف

وبفضل تأثير "سهولة في التنظيف"، يمكن التنظيف ببساطة باستخدام منتجات التنظيف الشائعة والماء. نوصي باستخدام "كلين إكس CleanEx" لتنظيف عميق.

سهولة في المعالجة

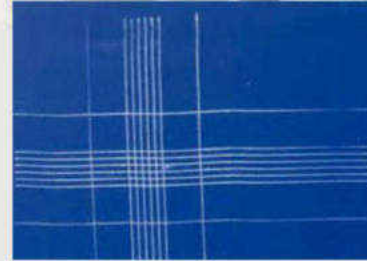
لا خلط، بل منتج أحادي المكون.
لا رائحة مزعجة، لا خطر الحريق.

- تنظيف المقطع مع منظف رينوبلاست Rhenoplast HR1
- قم بتطبيق ألوان رينوبلاست KP1+ Rhenoplast في طبقة واحدة.
- للطلاء اليدوي والطلاء الآلي.

سطح أملس أو مزخرف

عاكس للحرارة

تأثير "سهولة في التنظيف"



تم اختبار رينوبلاست KP1+ Rhenoplast وفقاً للمعيار DIN EN 478. تم طلاء السطح وبعد جفافه تم اختبار الالتصاق من خلال اختبار القطع المتقاطع. يجب ألا يفصل أي سطح. النتيجة: GT = 0، أفضل الالتصاق.

تم اختبار رينوبلاست KP1+ Rhenoplast وفقاً للمعيار DIN ISO 2409. تم طلاء السطح وبعد جفافه تم اختبار الالتصاق من خلال اختبار القطع المتقاطع. يجب ألا يفصل أي سطح. النتيجة: GT = 0، أفضل الالتصاق.

ضمان طويل الامد
التصاق ومرونة ممتازة.
لا تشققات - لا تقشر - مقاومة ممتازة للخدش.
مناسب للاستخدام تحت الضغط على المدى الطويل.



جودة مختبرة

- ASTM D714
- ASTM D523 @ 60°
- ASTM D3363
- ASTM D2247, 1500 hrs
- ASTM B117, 1500 hrs
- DIN EN ISO 2409
- ASTM 4226
- ASTM D1308
- ASTM G-53
- ASTM D-3359
- ASTM 4803
- DIN EN 478

مزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية www.rhenocoll.com

جودة ممتازة



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
رقم الهاتف: +49(0)63849938-8
البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com
الويب: www.rhenocoll.de

ركائز صعبة - أخيرًا يوجد حل

الألومنيوم والفولاذ المقاوم للصدأ والألياف الزجاجية المواد والبلاستيكية الصعبة... يمكن الآن طلاء كل هذه المواد في عملية من خطوتين.

قم بإعداد الركائز الصعبة بواسطة معزز الالتصاق التمهيدي. يضمن هذا التمهيدي ارتباطًا ممتازًا بالسطح وارتباطًا مع الطلاء العلوي للطبقة التالية.

التمهيدي HP3-2K و طلاء علوي KP1+ يتمتعان بمقاومة ممتازة على المدى الطويل وبالتالي يوفران متانة عالية جدًا.

السطح صديق للبيئة ومقاوم للعديد من مواد التنظيف المرونة تضمن مقاومته الطفس. تضمن حمايته قصوي من الأشعة فوق البنفسجية استقرار الطلال وتجنب التلاشي وتغير اللون.

يتم تحضير ركائز الألومنيوم المختلفة بواسطة التمهيدي لضمان التصاق جيد. يتم تنفيذ الطلاء النهائي باللون المطلوب بواسطة الطلاء العلوي.

يمكن أيضًا ان تحصل الاسطح والجانيات التي سبق طلاؤها بالمسحوق لونا جديداً. يضمن التمهيدي الخاص بنا التصاق بطلاء المسحوق ويسمح بالطلاء باللون الحديدي المطلوب. هذه هي الطريقة التي يمكنك بها استهلاك المخزون المتبقي.



للعديد من الركائز الصعبة

حماية ممتازة من الطفس

ثبات اللون



يمكن أيضًا تغليف الفولاذ المقاوم للصدأ بتركيب ذو طبقتين.

يكتسب الألياف الزجاجية والركائز الصعبة الأخرى المصنوعة من البلاستيك أو المعدن تحصيلًا للالتصاق بواسطة التمهيدي. تعادل التوتر السطحي. ثم يحتوي الطابق العلوي على التصاق ممتاز بالتمهيدي.

يمكن تحقيق توافق الألوان هكذا، حيث يتم تحضير المواد المختلفة المستخدمة من قبل التمهيدي للطلاء العلوي باللون المرغوب فيه.

المعالجة عن طريق عملية الرش

يتم تطبيق التمهيدي HP3-2K كوسيلة للالتصاق في طبقة رقيقة بسمك 40 µm، بينما يتم تطبيق الطلاء العلوي بسمك يتراوح بين 80 إلى 100 µm كطبقة رطب.

المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

رينوكول ميتال الإصدار 2021/10

جودة ممتازة



SUCCESS | 2017
VORSPRUNG DURCH INNOVATION

2009 INNOVATIONSPREIS
RHEINLAND-PFALZ



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309
Mannheim
رقم الهاتف +49(0)63849938-0
البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com
الويب: www.rhenocoll.de

الطلاء والبقع للأثاث

المرفقات:

- البطاقة المطبوعة ذات الأساس المائي والبطاقة المطبوعة ذات الأساس المذيب
- فلاير جرانيت بوند

مجالات الاستخدام:

تستخدم ورنيش الأثاث حصريا للديكورات الداخلية ، ولكن لدينا منتجات للأثاث والأرضيات الخشبية والسلالم الخشبية ، بالإضافة إلى تغطية الجدران والسقف الداخلية.

مزايا:

لدينا طلاءات قائمة على المذيبات لأكثر من 70 عاما ، والتي لا تزال تستخدم على نطاق صغير في ألمانيا. تم تقديم الطلاءات المائية بشكل متزايد لمدة 30 عاما. تتوفر البقع ذات الأساس المائي لتلوين الخشب ، وكذلك البقع القائمة على المذيبات. لمدة عامين حتى الآن ، كانت هناك أيضا منتجات مائية وخالية تماما من المبيدات الحشرية من خط Rhenocoll Gesundfarbe (GranitBond) في مجال الطلاء الخشبي للأثاث والأرضيات الخشبية. طرق معالجة الطلاء المذيب ممكنة باستخدام فرشاة ومسدس رش.

الأساسيات الكيميائية:

البولي يوريثين ، أكريليت ، راتنج خاص. كقاعدة عامة ، الورنيش مكون واحد. الدهانات المائية من مادة البولي يوريثين ممكنة أيضا في إصدارات مكونة من عنصرين.

الفئات المستهدفة:

جميع المعالجات الخشبية الداخلية (الأثاث ، بناء السلالم ، الأرضيات ، المنزل الخشبي الداخلي). يمكن أن يتم التصميم بألوان عديمة اللون (شفافة) أو بألوان تصميم زخرفية وكذلك بألوان غير شفافة وأحادية اللون ومؤثرات خاصة في التصميمات الداخلية للقوارب.

طلاءات الأثاث والتلوينات

طلاء الأثاث القائم على المذيبات وطلاء الأثاث القائم على الماء

جميع الأنظمة المعتادة، الأساسيات، الحشوات، الطلاءات النهائية، أحادية المكونات، ثنائية المكونات، ورنيشات واضحة وملونة، أيضاً كنظام مختلط للتلوينات الذاتي.

لجميع المتطلبات، الكراسي، الطاولات، الأثاث، تخزين، بناء السفن، بناء السفن، لعب الأطفال. تحقيقات مختلفة واختبارات

اختبار المقاومة في اختبار اللعاب

اختبار المقاومة في اختبار اللعاب

اختبار الملاءمة في نظافة المسطح

اختبار الثبات للمواد الكيميائية المنزلية

اختبار التعرض للماء الساخن (اختبار كؤوس الشاي الصيني)

تلوينات القائمة على المذيبات وتلوينات القائمة على الماء

- تلوين ريفي

- تلوين الماهو غاني

- تلوين صبغي

- تلوين مقاوم للخدش (RKF)

- تلوين بتأثير مائي

المواد المساعدة والمخففات

- مواد مكثفة
- مواد حفازة
- معاجين غير لامعة
- مزيل الهواء
- مضاد للرماذي
- منتجات العناية
- مخفف عالمي
- مخفف نقي

التصميم مهم بالنسبة لنا

نحن نوفر أربعة درجات من اللعاب من الإعدادات القياسية بالإضافة إلى الإعدادات الخاصة حسب رغبة العميل. الاتجاه الحالي هو اللعاب غير اللامع. تساعدك تلوينات الحديثة والألوان الملونة في التصميم.

ملائم للأشخاص الذين يعانون من الحساسية

نقوم بتوريد الطلاءات مع الراتنج الطبيعية والشموع الطبيعية، والتي تعتبر صديقة بشكل خاص للأشخاص الذين يعانون من الحساسية.

المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

جوده ممتازة



لاصقات الخشب لبناء الأثاث

تقدم شركة رينو كول أيضاً لاصقات خشبية مناسبة، مثل "رينو كول ستاندرد"، وهو الغراء الخشبي الوحيد المخصص لمقاومة ظهور بقع الخشبية. اسألنا فحسب!



والتلوينات (الاصدار 2022/05) الأثاث لطلاءات

GranitBond - ورنيش وبقع الخشب طلاء الأثاث الصديق للصحة حالياً

الآن قوي، حتى في طبقات رقيقة.
الأسطح التي تحتفظ بقيمتها ، ومقاومة للتآكل.
جيد للبيئة ، أكثر صحة للإنسان والحيوان

تضمن القاعدة المعدنية نظافة طبيعية

بدون استخدام المبيدات الحيوية في التركيبة، وعدم تبخر المواد الضارة

رائحة طيبة ، عديم الرائحة بعد التجفيف
جميع المنتجات عبارة عن منتجات مكونة من مكون واحد ،
لذلك لا يوجد عمر افتراضي ولا خسائر

مقاومة ممتازة للخدش وقابلة تلميع منخفضة للغاية
سهل الاستخدام، للطلاء بطبقة أولى أو ثانية أو ثالثة

للتجديد ، قم بطحن الأسطح القديمة وإعادة الطلاء باستخدام
GranitBond

KN 1 GranitBond

نستخدم المواد الخام الأساسية التي تستخدم أيضاً في صناعة المواد الغذائية
صلب ودائم
لجميع التشطيبات الداخلية والأثاث والأبواب والسلالم الخشبية والباركيه
ومعدات لعب الأطفال ولعب الأطفال (اختبار EN 71)

ML 2 GranitBond

خصائص خاصة للأثاث والتشطيب الداخلي والطاولات وأسطح العمل.
يفي باختبار حمل الشاي الصيني
حماية خاصة ضد الحرارة والرطوبة ، تحمي من ماء التكثيف ورطوبة
التكثيف

RKF 3 GranitBond Stain

صبغة مائية. يلون الخشب بطريقة صديقة للبيئة. مقاوم للخدش.

الامتحانات



لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

صلب ودائم ومقاوم للتآكل

يفي باختبار حمل الشاي الصيني

أكثر صحة للإنسان والحيوان



الطلاء الصحي ،

مع تعليق معدني وظيفي

على أساس نموذج الطبيعة



غير ضار بالبيئة

غير سام

خالي من الأيزوثيازولينون

خالي من البلاستيك الدقيق

غير ضار للإنسان والحيوان



مجال الاستخدام

GranitBond صلب ومقاوم في نفس الوقت ، ومناسب أيضاً
للأسطح المجهدة مثل الأرضيات أو السلالم والأثاث والأبواب
وعتبات النوافذ وألواح الجدران والسقف ومعدات ملاعب
الأطفال والألعاب الخشبية والخشب في المناطق الرطبة (الحمام
، المطبخ ، حمام السباحة ، الساونا) ، إلخ.

Rhenocoll GranitBond (Version 2021/10) EN

Excellent quality



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
Tel.: +49 (0) 6384 9938-0
E-Mail: sales@rhenocoll.com
Web: www.rhenocoll.de

الطلاءات الخاصة

المرفقات:

- فلاير رينومورز طلاء الحماية من الحرائق
- فلاير رينوبوكس طلاء الأرضيات
- بطاقة مطوية الأبيوكسي

مجالات الاستخدام:

لدينا طلاء الحماية من الحرائق المصمم خصيصا للخشب وفقا للمعايير الأوروبية ، القائمة على الماء ، صديقة للبيئة. نحمل طلاء الأرضيات بمستويات جودة مختلفة كمنتجات مكونة من مكون واحد ومكونين (مثل طلاء الأرضيات Rhenopox). التشريب للخرسانة والحجر ، القائمة على المياه ، صديقة للبيئة.

مزايا:

المنتجات ذات أساس مائي وصديقة للبيئة ، ومعظمها منتجات مكونة من مكون واحد ، وبالتالي بدون عمر وعاء وسهلة المعالجة.

الأساس الكيميائي:

اعتمادا على مجموعة المنتجات

الفئات المستهدفة:

الشركات في قطاع البناء التي تعمل في السوق للحماية من الحرائق والطلاءات الواقية للأرضيات. نجد أحيانا شركات متخصصة في طلاء الأرضيات. يتخصص البعض الآخر أيضا فقط في تشريب الحجر والخرسانة ومواد البناء القديمة مثل الطين.

طلاء رينومورس للحماية من الحرائق للخشب

مثبطات الحريق المكونة لطبقة العزل ، ذات الأساس المائي ، للتنشيط المثبط للهب للخشب والمواد الخشبية

مناسب للأسطح الخشبية في المناطق الداخلية الجافة بدون حمل ميكانيكي ، مثل دعائم السقف ، والجوانب السفلية للسلالم ، وأغطية الجدران والسقف ، والخشب الرقائقي ، واللوح ، وألواح العزل.

عند تعريضها للحرارة ، تنشئ طلاءات رينومورس Rhenomors طبقة عازلة للحرارة ومثبطة للحريق تحمي الركيزة الخشبية من آثار الحريق وتجعلها مقاومة للهب.

يمكن اختيار الطبقة العلوية المزخرفة بألوان مختلفة أو شفافة.

تقرير تصنيف عن سلوك الحريق وفقا للمعيار DIN EN 13501

المنتجات والبناء

تراكم نظام رينومورس - عديم اللون

طبقة عازلة رغوية

رينومورس BS 12.20 أكوا

الطبقة العلوية

رينومورس BS 12.30

تراكم نظام رينومورس - ملون

رغوة منتفخة

رينومورس BS 11.20 أكوا

الطبقة العلوية

رينومورس BS 11.30 أكوا



يحمي من تأثير الحريق

يسمح بتصميم زخرفي

بدرجات عديمة اللون أو بيضاء أو متعددة الألوان



المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية www.rhenocoll.de

رينومورس - طلاء للحماية من الحرائق للخشب

Excellent quality



SUCCESS | 2017
VORSPRUNG DURCH INNOVATION



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
رقم الهاتف: +49(0)63849938-0
البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com
الويب: www.rhenocoll.de

رينوبوكس - طلاء الأرضية

طلاء الأرضيات Rhenopox هو طلاء للركائز التالية:

- ذراع التسوية الأسمنتي
- الخرسانة
- ذراع التسوية أنهيدريت
- ذراع التسوية المغنيسيت
- أغطية السيراميك

طلاء الأرضيات رينوبوكس Rhenopox هو نظام مكون من مكونين. يتم خلطه دائما من المكون A والمكون B قبل الاستخدام.

الطلاء قابل للنشر لتجنب مشاكل الرطوبة المرتفعة.

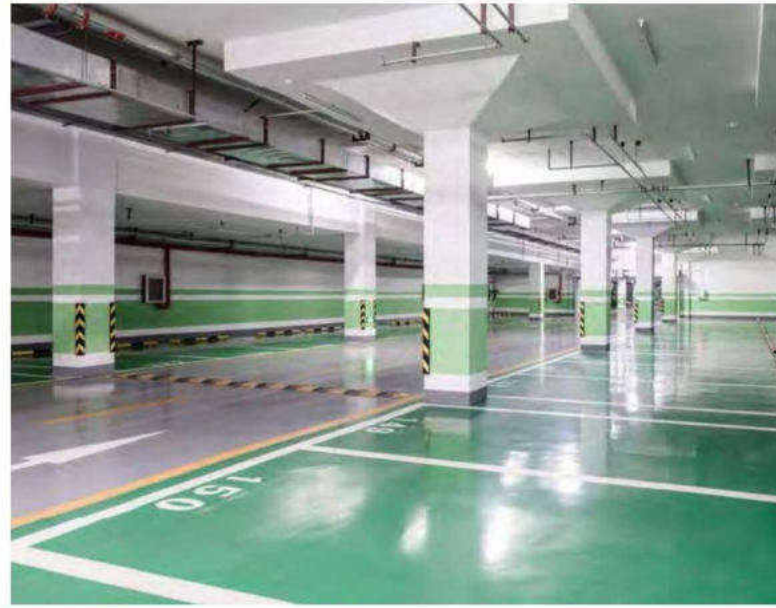
رينوبوكس صديق للبيئة لأنه خال من المذيبات وبالتالي عديم الرائحة أثناء الاستخدام.

Rhenopox رينوبوكس سهل التنظيف وله سطح لامع بعد التجفيف.

يتوافق رينوبوكس Rhenopox مع توجيه المركبات العضوية المتطايرة اعتباراً من 01.01.2010.

ظلل ألوان

- رمادي أبيض
- رمادي فاتح
- درجات ملونة حسب الطلب



المنتجات

رينوبوكس EB 02.1 (2K إيبوكسي بون) للأرضية
رينوبوكس EB 04.1 (2K Epoxi Industrie) للصناعة
رينوبوكس EB 06.1 (2K Epoxi) لمناطق المرور
رينوبوكس EB 09.1 - كوالا لمبور (2K Epoxi Klarlack) طلاء شفاف

للجراج وموقف السيارات والمستودعات وغيرها من المناطق المستخدمة بكثافة

- منخفض الرائحة
- سريع الجفاف
- ذاتي التسوية
- شديد التحمل
- مقاوم للفحص الساخن والبارد، مثلاً في الغف البارد

المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de

رينوبوكس - طلاء الأرضية (الإصدار 10/2021)

جودة ممتازة



SUCCESS | 2017
VORSPRUNG DURCH INNOVATION



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
رقم الهاتف: +49(0)63849938-0
البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com
الويب: www.rhenocoll.de

غراء الخشب

المرفقات:

- فلاير بروبيلاير بروتكت

مجالات الاستخدام:

تستخدم المواد اللاصقة للأخشاب للربط الخشبي في التصميمات الداخلية (الأثاث) وكذلك للنوافذ الخشبية والمكونات الإنشائية (الألواح والقوالب والعوارض).

مزايا:

نحن نقدم مواد لاصقة جاهزة للاستخدام تعتمد على PVAc في مجموعات المقاومة D1-D4. غراء المسحوق للمعالجة في المكابس الساخنة ، يذوب الساخن للالتصاق في بناء الأثاث (الحواف ، طلاء السطح) ، مواد لاصقة PU (مكون واحد) للترابط المقاوم للماء والشد بشكل خاص (مثل الأبواب الأمامية الخشبية).

الأساس الكيميائي

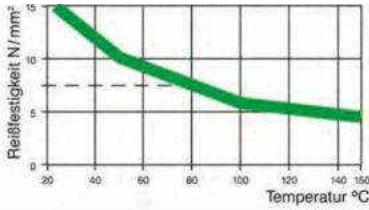
منتج خاص

الفئات المستهدفة:

حرفيي الخشب ، جميع شركات النجارة.

Propellerleim Protect Propellerleim 3W, 4B plus Protect Propellerleim D4 plus Protec

- غراء مكون من 1 مكون
- لا يوجد عمر افتراضي - جاهز للاستخدام
- لا يوجد حمل مقوي سام
- مقاوم لدرجات الحرارة
- تم اختباره وفقاً لمعيار WATT 91 قوة الالتصاق حوالي 7.5 نيوتن/مم عند 80 درجة مئوية



يفي بالمبادئ التوجيهية للاتحاد الدولي للتجارة الحرة

ربط النوافذ الخشبية ترابط مفاصل زوايا الإطار

يتم إجراء اختبارات الغراء وفقاً لمعيار DIN EN 204 على وصلة غراء محددة يبلغ 0,1 مم. تتراوح التفاوتات المسموح بها في مفصل زاوية النافذة بين 0,2 و 0,4 مم وبالتالي خارج معيار الاختبار المعتاد. تم اختبار غراء بروبلرلايم بروتكت على وصلة العريضة (0,5 مم).

وفقاً لإحصاءات أضرار IFT، يتم تسجيل الوصلات المفتوحة في أكثر من 80% من جميع أضرار النوافذ.

يحمي غراء بروبلرلايم بروتكت منطقة الوصلة في مكونك بسبب قوة الالتصاق العالية وتنشيط التحصين الإضافي.

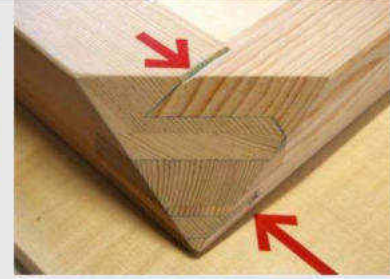
مزايا خاصة

- خالية من المبيدات الحشرية ومبيدات الفطريات والمبيدات الحشرية
- حماية بوسطة غشاء لمنع تلف الغشاء اللاصق
- حماية أفضل للحبوب النهائية
- حماية ضد امتصاص الماء غير المقيد وكذلك الجيوب الرطبة وتكوين العفن
- تم اختباره على الوصلة العريضة (0,05 مم)

المزيد من المعلومات على صفحتنا الرئيسية: www.rhenocoll.de



يمكن أن تنمو الفطريات من خلال طبقة لاصقة بسماكة 0,05 مم في غضون أسبوعين تقريباً وبالتالي تبدأ في تدمير الخشب (مصدر الصورة: WKI).



غراء بروبلرلايم بروتكت

أول غراء ذكي للنوافذ مزود بحماية من الحبوب النهائية وحماية من الإصابة البكتيرية.

التحصين الطبيعي، لتجنب المبيدات الحيوية.



Since 1992

رينوكول غراء بروبلرلايم بروتكت (الإصدار 10/2021)

جودة ممتازة



SUCCESS | 2017
VORSPRUNG DURCH INNOVATION



Rhenocoll Coatings GmbH
Reichenbachstr. 15, D-68309 Mannheim
رقم الهاتف: +49(0)63849938-0
البريد الإلكتروني: sales@rhenocoll.com
الويب: www.rhenocoll.de