

هل تعاني من المشاكل مع الأسطح المعدنية؟

هل تعاني من الصدأ والتآكل؟
هل لديك أدوات تثبيت متراخية؟
هل تعاني من انفصال اللحامات؟
هل لديك تسريبات واختراقات؟



أنظمة أسطح ASTEC® Re-Ply™

للأسطح المعدنية

أنظمة أسطح ASTEC® Re-Ply™ للأسطح المعدنية

إلى جانب مئات ملايين الأقدام المربعة المطبقة منذ سنة ١٩٨٦ وتوثيق ISO 9001، وشهادات متعددة،
إلى جانب استخدام أفضل المواد من حيث الجودة... ASTEC هي الاختيار المفضل.



يتم تحويل ركائز معدنية صدئة يتسرب منها الماء إلى أسطح رائعة ومستدامة وعديدة الفواصل.



إصلاح الرفع أثناء الرياح، والإصلاحات السيئة، ولحام كافة الفتحات.



تلميع ولحام الخزوقات، والجوانب، والحوارج



شد ولحام المشابك المترخية والمفقودة



استرجاع سلامة الركائز حسب الحاجة



احصل على الضمان المتجدد RENEWABLE™



ضمانات ASTEC® RENEWABLE™ تضمن لك الحصول على سطح رائع مستدام ومقاوم لكافة الظروف الجوية.

في كل مدة ضمان، من الممكن استرجاع حالة أسطح ASTEC® RePly™ حسب المواصفات الأصلية ويمكن تجديد الضمان برسوم بسيطة.

لمدة تتراوح ما بين ١٠ - ١٥ عام.
للمواد والمصنعية

حول سطحك المعدني القديم إلى سقف رائع مقاوم لكافة الأحوال الجوية!

يتمتع هذا النظام بالنجاح ورضى العملاء- مبرهن منذ عام ١٩٨٦ ...

من خلال هذا النظام يتم تحويل الطبقات المعدنية التي تسرب الماء والصدأ إلى أسطح رائعة مستدامة — دون إعادة

إنشاء السطح بتكلفة باهظة.

إن مشاكل الأسطح المعقدة لدى وكيل السيارات الكبير هذا كانت تتطلب خبرة أحد المقاولين المعتمدين لدى ASTEC® حيث أن اهتمامنا بكافة التفاصيل — بداية من المعاينة، إلى الإعداد إلى اللمسات النهائية — هو ما أدى إلى تحقيق الفائدة المضاعفة. من دون أي تعطيل للعمل أو المخزون، مع الحصول على سطح جديد مستدام للمبنى في ذات الوقت.

كانت الأسطح المعدنية المتعددة الموجودة في ذلك المرفق النووي الموجود بجانب المحيط قد تعرضت للتلف بفعل الضباب الملحي، والملوثات التي تسبب التآكل في الجو، والرياح العالية، والأشعة فوق البنفسجية المركزة، والصدمة الحرارية في الأيام الحارة والليالي الباردة. ولذلك فقد كان التحويل إلى نظام الأسطح ASTEC® Re-Ply™ هو الحل الكامل.



مجمع نووي في ضباب ملحي

كانت التكاليف ستكون باهظة في حالة استبدال ذلك السطح المعدني المتهترئ في ذلك المرفق العالي الذي يبلغ ارتفاعه ٢٢٧ قدم. إلا أن حل استخدام سائل ASTEC® Re-Ply™ كان حلاً اقتصادياً للغاية. لذا، تم إضافة خمسة أسطح إلى مشروع ASTEC هذا.

في عام ٢٠٠١، قام مركز المؤتمرات في نيو أورليانز بالتحويل إلى استخدام أنظمة الأسطح ASTEC® Re-Ply™ السلسلة. في عام ٢٠٠٤، عندما ضرب إعصار كاترينا تلك المنطقة، صمدت أسطح ASTEC ووفرت أماكن مأوى جافة لمئات المشردين الذين فقدوا منازلهم. في عام ٢٠١٤، لا تزال أسطح ASTEC مستمرة في توفير حمايتها من العوامل الجوية باستدامة دون جدال في متانتها.



ناج من إعصار كاترينا

تتيح لك أنظمة ASTEC® Re-Ply™ تحويل الأسطح في كل مبنى على حدة حسب الحاجة — ووفق ما تسمح به الميزانية.

إن تكلفة التحويل إلى أسطح ASTEC® Re-Ply™ قد تصل إلى نصف تكلفة استبدال السطح، من دون التخلص من المواد القديمة أو تكاليف التوقف عن العمل. من الممكن اعتبار تحويل الركائز المعدنية القائمة مجرد مصاريف صيانة، أو إحدى نفقات رأس المال. هذا إلى جانب الحوافز الإضافية التي تحصل عليها المباني "الخضراء" بفضل الأسطح الباردة.



سطح رائع مستدام - خال من الصدأ

وضع جدول العمل حسب الحاجة والميزانية

قمنا بتركيب مئات الملايين من الأقدام المربعة — وهكذا قمنا بتوفير ملايين الدولارات

لدى ASTEC® أيضًا أنظمة Re-Ply™ للأسفلت والطبقات الواحدة والركائز الخرسانية للأسطح.

احصل على معاينة مجانية لسطحك. يمكنك أيضًا توفير مئات الآلاف من الدولارات.



هذا السقف الأسفلتي ذو الدعام والخزانات المتعددة كان يمثل كابوسًا مزعجًا ومكلفًا في حالة الاستبدال التقليدي للأسطح، ولكنه صار أسهل مع تغيير الأسطح الفعال باستخدام نظام "ASTEC Re-Ply".



كان التخلص من وإحلال السقف المغطى بالمطاط الصناعي المستدام للمتحف سيستغرق أربعة أشهر كاملة، هذا إلى جانب تعطيل المرفق. في حين استغرق تركيب ASTEC® Re-Ply™ ستة أسابيع، من دون أي مشاكل في التخلص من الأنقاض أو وقف للعمل وبأقل من نصف التكلفة.



كان هذا السطح الخرساني مع منصة للهليكوبتر في مدينة الكويت متشققًا بسبب الأجزاء الحارة والملحية. ولذلك فقد قمنا باستخدام مواد ASTEC® Re-Ply™ السائلة التي ترتبط بشكل مباشر بالخرسانة التي تم إصلاحها فحصلنا على سطح جديد واحد، ومستقر ومستدام.

لماذا تقوم باستبدال سطحك إذا كان في إمكانك استخدام نظام Re-Ply؟

مسح مجاني للسطح

١-٨٠٠-٢٢٣-٨٤٩٤

www.info@icc-astec.com

إن السطح المستدام دون فواصل يبدأ بمعاينة ركائز السطح الحالية لديك. إذا ما كان سطح ميناك مؤهلاً لاستخدام نظام ASTEC Re-Ply سوف نذكر كافة الإصلاحات، والسوائل العازلة، والتآكل، والفواصل المشتقة كلها في العرض التفصيلي المقدم لك.



أنظمة الأسطح Re-Ply™

تقدم الأغشية السائلة المثالية منذ عام ١٩٨٦



إنها أنظمة الأسقف التي أثبتت كفاءتها، والتي يتم تركيبها بمهنية عالية.

إن منتجات السطح تقاس جودتها بمدى سهولة تركيبها. ASTEC® Re-Ply™ يتم تركيب أنظمة أسطح فقط من قبل المقاولين المدربين والمعتمدين من قبل ASTEC وذلك لتركيب أنظمة أسقف Re-Ply™ وللحصول على ASTEC® Renewable™ الضمان المتجدد... للمواد وللعمالة!

لمزيد من المعلومات، اتصل بي: شركة الطبقات العازلة

الرقم المجاني: ١-٨٠٠-٢٢٣-٨٤٩٤ icc-astec.com

شاهد العرض التقديمي لمدة ٣ دقائق على الإنترنت من خلال الموقع التالي whyreplace.com



عضو ميثاق:
مجلس توثيق
الأسقف الباردة



شريك:
المصنق الاتحادي للأسقف
الباردة Energy Star



عضو:
المجلس الأمريكي
للمباني الخضراء



معتمد:
من: قانون البناء
Miami-Dade



معتمد:
للأسطح
المعدنية



عضو:
الجمعية الوطنية
لمقاولي الأسطح



عضو:
معهد مستشاري
الأسطح



عضو ميثاق:
معهد طبقات الأسقف
العازلة



مسجل بواسطة:
الجمعية الدولية
NSF