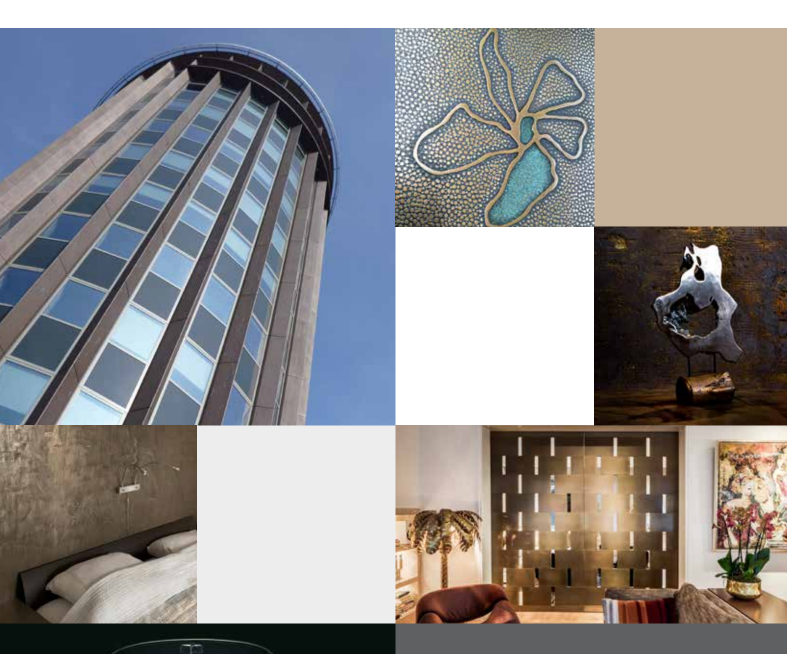
صمم بحرية باستخدام المعدن أضف لمسة نهائية لكل سطح بطبقة معدنية حقيقية





VeroMetal® متقدم بأميال، ستلاحظ الفرق

VeroMetal®

متقدم بأميال، ستلاحظ الفرق



توفر طبقتنا المصنوعة من المعدن الحقيقي للمهندسين المعماريين ومصممي الديكور الداخلي والفنانين كل المرونة التي يحتاجونها لإنتاج تصاميم مبتكرة. ويختار المنتجون المحتاجين للمسة معدنية إلى فيروميتال لأنه يضيف مظهراً حصريًا وخصائص مميزة على منتجاتهم.



فاخر ومتين:

أضف لمسة نهائية حصرية لتصميمات اليخوت والفنادق والديكورات الداخلية للمحلات، وأعط مظهرًا معدنيًا فاخرًا وقويًا لطلاءات الأسطح، وكن واثقًا من اكتساب كل تصميم للخصائص الأصيلة للمعدن المختار.



لمسة معمارية:

يمكن تحسين الواجهات والجدران والأرضيات والأثاث أو عناصر البناء باستخدام الفيروميتال، وذلك بإكمال المظهر القوي والأصيل خاصته بتشطيب مصقول أو بنمط ملفت للنظر.







المعدن السائل البارد فيروميتال*:

إن فيروميتال هو معدن سائل بارد يمكن تطبيقه على أي سطح تقريبًا بواسطة الرش، اسطوانة الدحرجة، الصب، المسطرين، أو باستخدام سكين الألوان، ويمتلك فيروميتال بعد التطبيق جميع الخصائص البصرية والفيزيائية للمعدن الحقيقي المختار.

يتم تحقيق اللمسة النهائية الفريدة من خلال الصنفرة أو التلميع أو التلوين أو تأكسد السطح، حيث تشكل كل طريقة مظهرًا معدنيًا فريدًا ومميزًا.

إن فيروميتال مصنوع من معادن حقيقية ويمكن استخدامه داخليًا وخارجيًا، وإلى جانب الفيروميتال القابل للرش، لدينا أيضًا منتج من الجص المعدني في مجموعتنا وهو فيروميتال أكوافيل"، ويكتسب كل جدار أو أرضية بواسطته مظهرًا معدنيًا مميزًا.

إن فيروميتال° وفيروميتال أكوافيل° يلتصقان بشكل جيد على جميع الأسطح تقريبًا.



مجموعة واسعة:

إن فيروميتال متوفر بجموعة واسعة من أنواع المعادن، مثل النحاس، النحاس الأصفر، البرونز، الذهب، الحديد، النيكل-الفضي والزنك، حيث إن آلية معالجة كل معدن تتم بطرق مختلفة، كالفرشاة أو التلميع وغيره.. وكل نتيجة نهائية فريدة من نوعها. أترغب في الحصول على نظرة أولية على جميع المعادن والتشطيبات الممكنة؟ يمكنك ذلك من خلال زيارة موقعنا الإلكتروني verometal.com

جودة مثبتة:

حرية التصميم ليست السبب الوحيد الذي يجعل كبار المهندسين المعماريين والمصممين يستخدمون فيروميتال؛ فالتجربة الطويلة والجودة المثبتة هما أيضًا من الأسباب المقنعة. وإن مشاريعنا الداخلية والخارجية البارزة هي أفضل دليل على قدرات منتجنا، حيث نسلط الضوء على عدد من هذه المشاريع من خلال موقعنا الإلكتروني، ويأتي في مقدمة أمثلة مشاريع فيروميتال المميزة: متحف اللوفر في أبو ظبي، وكذلك العديد من سلاسل التجزئة الفاخرة التي برزت كقطع فنية بواجهات ملفتة للنظر.

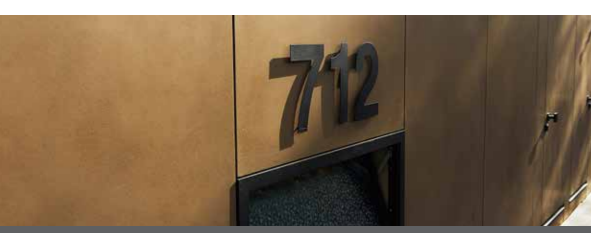
إن هدفنا النهائي هو إنشاء نتيجة رائعة لجميع المشاريع التي تستخدم الفيروميتال، ولتحقيق ذلك نتعاون مع شبكة مختارة بعناية من المتخصصين المعتمدين في تطبيق الفيروميتال ومطبقي الجبس المدربون والمؤهلون بشكل جيد.

يرجى التواصل معنا إن كنت ترغب بدورك بأن تصبح متخصصًا في تطبيق الفيروميتال.



صديق للبيئة وخفيف الوزن:

صمم الفيروميتال بتوفير في المعدن تبلغ نسبته %90 حيث استبدلت الأجزاء المعدنية الصلبة بحلول أكثر صداقةً للبيئة وأخف وزنًا. اختر مادة أساسية خفيفة الوزن وغطها بطبقة نهائية معدنية من فيروميتال بسماكة تتراوح بين الـ 120-150 ميكرون. وانظر كيف سيتميز مشروعك بخصائص ومظهر المعدن الحقيقي لكن باستهلاك أقل بكثير للموارد المعدنية، وأضف إلى ذلك توفير البناء الأخف وزنًا للطاقة نظرًا لتحريكه وزنًا أقل.



VeroMetal®

متقدم بأميال، ستلاحظ الفرق









إن فيروميتال® هو المعدن السائل الأصلي والوحيد الذي أُثبت مفهومه علميًا لسنوات محققًا أعلى معايير الجودة وبانيًا علاقات دائمة مع المهندسين المعماريين، المصممين، الموزعين، والمطبقين.

هدفنا هو مشاركة جميع المعرفة التقنية والخبرة التي اكتسبناها مع عملائنا، ... لمساعدتهم في تحقيق أفضل تشطيب معدني لعملائهم، ونعمل على دعم الجميع في دوره ونشاطه في السلسلة لتحقيق مشاريع فاخرة فائقة المستوى.

للتصميم الخارجي حل معتمد للواجهات

Cover bottom right: Caren Pardovitch Interior Design



ورش الطلاء مشاريع فاخرة عالية المستوى تصنع فارقاً اليخوت الفاخرة تشطيبات ممتازة





