

أسطح

وقاية من الخدش

الأسطح المصقولة ذات اللمعة الزجاجية.
الديمومة والنظافة

تغيير سلس

دمج الجمال الخالد بالابتكار
التكنولوجي

صُنِعَ مِنْ أَجْلِ
حياة هائلة

دمج وتنسيق

طاقة الأرض الطبيعية

20

تصميمًا جديدًا

لتزيين مشاريعك

RAK
CERAMICS

صُنْع من أجل حياة هانئة

تدور فكرة "صُنْع من أجل حياة هانئة" حول المساحات التي يلتقي فيها الجمال بإيقاع الحياة اليومية. كل التفاصيل مصنوعة خصيصًا للحظات الحياة الكبيرة والصغيرة. وتم تصميمها لتمنحك شعورًا بالراحة والدفاء والخصوصية.

في شركة سيراميك رأس الخيمة، نعمل على إنشاء مساحات جميلة وخالدة ومصممة للعيش فيها.



قائمة المحتويات

مختبر إنوتك

76

آي ساسي

06

الاقتصاد الدائري

86

وقاية من الخدش

16

مراجعة لقسم الأسطح
من عدد مجلة سيرساي لعام 2025

94

دمج
وتنسيق

28

سوفتاك

40

ماكسيموس
الأسطح الفريدة

52

طوب
وغيره المزيد

72

الاسكا وايت

رخام ألتيسيمو

حجر أراجونا

كالاكاتا أبلانو

كالاكاتا جولد لوكس

كالاكاتا ميرافيجليا

كالاكاتا ماكيا فيكيا

لمسات من الذهب

آي ساسي بورغو غنا

آي ساسي ماتيرا

حجر مونبلييه

بييترا دي بورجيز

بييترا دي بورجيه سوفت

تيرا

طوب تيرا

ترافرتين كروسكت أوسو

ترافرتين أوسو

الرخام الأبيض الذهبي

114

115

110

116

117

118

120

119

98

99

111

112

113

106

108

104

105

121

لمسة من التراث.

من الآثار القديمة إلى الأسلوب المعاصر

اكتشف روعة ساسي دي ماتيرا الخالدة، وهو موقع تراث عالمي رائع تابع لليونسكو ويتكون من مساكن كهفية قديمة سكنتها العديد من الحضارات منذ العصر الحجري القديم. تشير الأدلة الأثرية إلى أن ماتيرا هي واحدة من أقدم المستوطنات الحية على وجه الأرض، مع وجود آثار للنشاط البشري يعود تاريخها إلى 7000 عام قبل الميلاد. وعلى مدار آلاف السنين، قام السكان بالنحت إلى عمق أكبر في الحجر الجيري الناعم، وتشكيل المنازل مباشرة في الصخر وتشكيل الواجهات المميزة التي لا تزال مرئية حتى اليوم. كما تخفي بعض الكهوف كنائس قديمة تحت الأرض، تكمّلها الأقواس والأعمدة والقباب المنحوتة يدويًا. توحى اللوحات الجدارية الخافتة والقوية، المرسومة يدويًا، بلمحات عن الماضي المقدس. ومع بدء العالم في ملاحظة سحر ماتيرا الفريد، أدت جهود الترميم إلى تحويل العديد من هذه الكهوف إلى منازل وفنادق بوتيك ومطاعم ومقاهي ومتاحف، مما أدى إلى خلق المناظر الطبيعية غير العادية التي يراها زوارها اليوم.

يمنح اندماج الشكل والخامة والهوية في ماتيرا الحياة لمجموعة آي ساسي. تتميز المجموعة بتصميمها المستوحى من ساسي ماتيرا المنحوت من الكالكارنيت الناعم (صخرة رسوبية تشكلت بمرور الوقت بفعل الماء وتآكلت بفعل الرياح)، وتتوفر المجموعة بحجم سطح الطاولة 162 x 324 ملم (12 ملم) و120 x 280 ملم (9 ملم). تتوافر تنسيقات أخرى أيضًا، 120x120، 90x180، 60x120 و20، وتُقدّم بأربعة ألوان مختلفة ومعززة بتقنية سوفتك الجديدة كليًا.



سوفتك هي تقنية متقدمة خاصة بالأسطح، تم تطويرها بواسطة مختبر إنوتك في شركة سيراميك رأس الخيمة، وهي مصممة للاستخدام السلس في البيئات الداخلية والخارجية. وتوفر مزيجًا فريدًا من خصائص مقاومة الانزلاق العالية والشعور بالملمس الناعم، مما يوفر سطحًا عمليًا وممتعًا لحاسة اللمس. بفضل خصائصها المضادة للانعكاس ومقاومة الانزلاق، تضمن تقنية سوفتك الأداء الأفضل والسلامة في مجموعة واسعة من المساحات. كما يتيح تنوعها استمرارية بصرية ووظيفية تخلق تناسقًا بين المناطق الداخلية والخارجية، مما يجعلها مثالية للمشاريع التي تقوم على التكامل السلس والراحة.

تتميز المجموعة الثانية من عائلة أي ساسي بنفس التكنولوجيا والتنسيقات أيضًا:
أي ساسي دي بور غوغنا





الخالط الرمال الداكنة ينمط أي ساسي ماتيرا
الأرضية: رمال أي ساسي بور غونا



الحائط: الرمال الداكنة بنمط أي ساسي ماتيرا
الأرضية: رمال أي ساسي بورغوينا



تقدم مجموعة آي ساسي مزيجًا فريدًا من خصائص مقاومة الانزلاق العالية واللمس الناعم، مما يوفر سطحًا عمليًا وممتعًا لحاسة اللمس.



حب يدوم طويلاً

الديمومة والنظافة،
حيث تصنع التكنولوجيا الفرق

في التصميم الداخلية العصرية المبتكرة اليوم، تُعد كفاءة الأداء مهمة بقدر جمال التصميم. إذ يرتفع سقف التوقعات لدى المهندسين المعماريين والمصممين وأصحاب المنازل على حدّ سواء من حيث؛ جمال التصميم، ومتانة المواد المستخدمة وديمومتها، وخلق بيئات أكثر صحة. فلم يُعد كافياً أن يكون البلاط جميل المظهر فحسب؛ بل يجب أن يتميز بكفاءة ممتازة ومتميزة عن غيرها أيضاً.

نقدّم لكم الجيل الجديد من أسطح البورسلين الجريس من شركة سيراميك رأس الخيمة للسيراميك، بمجموعة ثورية من البلاط والألواح التي تمتاز بتصميمها بواسطة التكنولوجيا المتقدمة. بضمها ابتكارات متقدمة مثل تقنية منع الخدش والطلاء المضاد للبكتيريا، تضع هذه الأسطح معايير جديدة في المتانة والنظافة دون أن تلغي العنصر الجمالي.

في صميم هذه القفزة التقنية يبرز السطح المصقول المزجج بخاصيته المضادة للخدش — تشطيب فاخر صُمم خصيصاً لأسطح ماكسيموس لضمان متانة استثنائية ولمسة نهائية راقية. صُمم هذا السطح لتوفير مقاومة محسّنة للخدوش دون التأثير على أناقته اللامعة، حيث يقدم حماية استثنائية حتى ضد الخدوش القوية الناتجة عن الأجسام المعدنية. ويُعدّ هذا واحداً من أكثر التشطيبات تطوراً في مقاومة الخدوش المتاحة لألواح البورسلين، مما يجعله الخيار الأمثل للمساحات كثيرة الاستخدام والمصممة بعناية.



ويُكمل ذلك طلاء شركة سيراميك رأس الخيمة المضاد للبكتيريا، الذي أصبح الآن ميزة قياسية في جميع مجموعات بلاط البورسلين الجريس. وباستخدام مركبات نترات الفضة، يعمل هذا الطلاء المبتكر على تقليل التلوث البكتيري والمساهمة الفعّالة في تعزيز بيئة معيشية وعملية أكثر صحة. وتتميز الفعالية المضادة للبكتيريا بأنها دائمة وقوية؛ إذ تقوم أيونات الفضة المدمجة في السطح بمهاجمة البكتيريا على المستوى الخلوي، مما يؤدي إلى إتلاف حمضها النووي ومنعها من التكاثر؛ وبالتالي القضاء على أكثر من 99.9% من الميكروبات الضارة. والأهم من ذلك أن هذا التأثير فعال في كل من البيئات المضيئة والمظلمة.

تجعل هذه الخصائص المجموعات الجديدة مثالية للأماكن التي تتطلب أعلى معايير النظافة والمتانة، مثل: الفنادق، ومراكز المؤتمرات، والمطاعم والكافيتريات، والمختبرات والمكاتب الطبية، والمدارس ورياض الأطفال، وساحات اللعب، ومراكز العناية بالصحة، والصالات الرياضية، والمساح، ومراكز الترفيه، والمكاتب العامة والخاصة، والحمامات العامة، والمشاريع السكنية.

في عالم ترتفع فيه التوقعات وتزداد فيه متطلبات المنشآت، تثبت شركة سيراميك رأس الخيمة مرة أخرى أن التكنولوجيا هي الأساس الذي يُحدث الفرق.





سطح طاولة، الحائط والأرضية: الأسكا وايت



RAKCERAMICS.COM



الجدار والكاونتر والأرضية: كالاكتا ماكيا فيكيا
جدار الكاونتر: ديكور كالكونتا ماكيا فيكيا



الحائط وسطح المطبخ: الرخام الأبيض الذهبي



الجدار والكاونتر والأرضية: لمسات من الذهب

طاقة الأرض الطبيعية


كيف تُشكّل الألوان المستوحاة من الطبيعة أسطح التصميم الداخلي المعاصر اليوم

التصميم الداخلي هو تعبير بصري عن الهوية الشخصية، ومرآة لأسلوب الحياة والقيم والتفضيلات الشخصية. في السنوات الأخيرة، ومع تسارع حياتنا اليومية وازدحامها بدخولنا العالم الرقمي، لوحظ التوجه الواضح نحو بيئات تُضفي شعورًا بالهدوء والبساطة والأصالة. وقد استلهم هذا التركيز المتجدد إلهامه من الطبيعة نفسها، مع إبراز خاص للألوان الدافئة والأرضية التي تمنح شعورًا بالاستقرار والارتباط بالأرض. أصبحت ألوان الأرض، مثل البيج، والأحمر الترابي، والبني الدافئ، والرمادي الحجري، عنصرًا مميزًا في التصميمات الداخلية المعاصرة. إذ تدعوك هذه الألوان إلى الهدوء، كما توفر منطقة حياد بصرية للراحة من فرط التحفيز الذي نعيشه الآن في العالم الحديث. تكمن جاذبيتها في خلودها، ومرونتها، وقدرتها على التكيف مع مختلف أساليب التصميم، بدءًا من الأسلوب الريفي والمتوسطي وصولًا إلى الأسلوب البسيط والحضري. عند تطبيقها على الجدران والأسطح الكبيرة، تخلق هذه الألوان خلفية محايدة لكنها تعبر عن الشخصية، مما يتيح للأثاث والعناصر المعمارية أن تبرز بشكل أكبر. يمنح التراكوتا إحساسًا بالدفء المصنوع يدويًا، بينما تضيف درجات البيج الرملي إشراقًا ونعومة على المساحة. وتعتبر درجات الرمادي ذات الخيالات الحجرية عن قوة هادئة وأناقة عصرية. والنتيجة العامة هي تناغم طبيعي ودائم. كما تضيف الأقمشة ذات الألوان الترابية طبقة إضافية من الراحة الحسية. وتسهم المواد الطبيعية مثل الكتان والقطن والصوف بألوانها الناعمة والهادئة في خلق جو من الراحة والبساطة غير الرسمية.

كما توفر هذه الأقمشة المستخدمة في الستائر والوسائد والسجاد والبطانيات دفئاً بصرياً، مع إضافة ملمس وعمق لعناصر التصميم الداخلي. ويُعزز استخدام المواد العضوية هذا الإحساس بشكل أكبر. كما يُدمج كل من الخشب والراتان والحجر تباينات ملموسة، ويربطون المساحات الداخلية بالعالم الطبيعي. وتمنح خصائصها الخام وغير المعالجة الأصالة والغنى للمساحات الداخلية، مما يعزز الإحساس بالاستقرار والتوازن. تؤكد **العناصر الزخرفية مثل الإكسسوارات السيراميكية والتزّاكوتا هذا الاتصال بالطبيعة. وتؤدي المزهريات وأدوات المائدة والقطع المنحوتة ذات اللمسات الترابية وظيفة عملية وجمالية في آن واحد. تجعل جاذبيتها المصنوعة يدوياً وعيوبها الطبيعية نقاط تركيز هادئة داخل المساحة، مضيئة طبقات مثيرة للاهتمام دون أن تغطي على العين. وتلعب الأحجار الطبيعية، وخصوصاً الترافرتين والرخام، دوراً مكتملاً في هذه اللوحة اللونية. يتناغم الترافرتين، بلمسه الناعم والمسامي وخطوطه اللونية المحايدة، بسلسلة مع درجات الألوان الترابية، مما يخلق إحساساً بالأناقة البسيطة العميقة. وتُضفي الأسطح الحجرية إحساساً بالديمومة والحرفية، تبني به جسراً بين ما هو تقليدي وما هو عصري. وعند دمجها في الأرضيات أو الجدران المميزة أو العناصر المعمارية، تضيف هذه الأسطح ثقلاً وفخامة هادئة للتصميم. ويكمل ذلك بالإضاءة. تُبرز الإضاءة الدافئة بدرجات الذهبي والعنبر والصدأ عمق الأسطح الترابية وتُعزز الشعور السائد في المساحة.



الأرضية: ترافرتين أوسيو باللون البيج الفاتح



عند استخدامها بعناية، تُضفي الإضاءة جوًّا مُحيطًا، تُخفف من حدة الظلال، وتُبرز القوام، وتُلفت الانتباه إلى المواد الطبيعية. اختيار لوحة ألوان مستوحاة من الأرض ليس مجرد قرار جمالي؛ بل هو انعكاس لرغبة ثقافية أوسع في إعادة التواصل مع الطبيعة واحتضان البساطة. والنتيجة هي بيئة منزلية ذات جذور ثقافية وتنسم بالهدوء، وتتمتع بطابع إنساني أصيل. ومن خلال مزج وتنسيق المواد والألوان والقوام المستوحى من العالم الطبيعي، تكتسب المساحات جودة خالدة، وجاذبية، وتوازنًا، وتمتليّ بالهدوء.



الحائط: تيرا أبيض، تيرا أيفوري، وترافرتين كروس كات أوسو أبيض
الأرضية: تيرا أيفوري

الحائط: تيرا كريم
الأرضية: تيرا توب



تُضفي الأسطح الحجرية إحساسًا بالديمومة والحرفية، تبني به
جسرًا بين التقاليد والحداثة.





الحائط: ترافرتين كروشكات أوسو بالبيج الفاتح، ترافرتين أوسو بالبيج الفاتح
ديكور ترافرتين كروشكات أوسو بالبيج الفاتح، ديكور ترافرتين أوسو بالبيج الفاتح
الرفوف: تيرا توب
الأرضية: ترافرتين أوسو باللون البيج الفاتح

داخلي- خارجي

سوفتك.

تغيير سلس

حيث يلتقي الانسجام الجمالي بالابتكار التكنولوجي

في التصميم العصري، تتلاشى الحدود بين الحياة الداخلية والخارجية بشكل جميل. إذ تعتمد العمارة اليوم على التناسق والتصاميم المفتوحة التي تمتد إلى الفناء الظليل، وغرف المعيشة التي تتصل بصالات الحدايق، والأسطح التي تربط كل هذه العناصر معًا. وفي صميم هذه التجربة المتكاملة يكمن عنصر تصميم غالبًا ما يُستهان بأهميته: وهو الأرضية.

توفر حلول الأرضيات الموحدة تدفقًا جماليًا متناسقًا، وتبسط خيارات التصميم، وتحسن الوظائف العملية، وتعزز فهم المساحة. لكن تحقيق الانسجام البصري دون التضحية بالأداء، وخصوصًا مقاومة الانزلاق والراحة، لطالما كان تحديًا.

حتى الآن.



RAKCERAMICS.COM



نقدّم لكم ”سوفتيك“: تقنية الأسطح التي تعتبر السر وراء الانتقال السلس بين الأسطح

طُوّرت تقنية سوفتك في مختبر إنوتك التابع لشركة سيراميك رأس الخيمة، وهي الجيل الجديد من تكنولوجيا الأسطح، والتي صُمّمت لتُحدث ثورة في طريقة تصميم المساحات المتصلة بين الداخل والخارج. هذا الابتكار المتقدم ليس مجموعة بحد ذاته، بل هو معالجة سطحية متطورة تعمل الآن على دعم العديد من مجموعات البلاط الأكثر تقدّمًا من شركة سيراميك رأس الخيمة.

وتتيح تقنية سوفتيك استخدام خامة أرضيات واحدة في التصميمات الداخلية والخارجية دون أيّ تضحيات وتقدّم مزيجًا نادرًا ما نراه في تكنولوجيا البلاط: مقاومة عالية للانزلاق، وتجربة لمس ناعمة، وأناقة مطفية، كل ذلك في بلاط واحد.

علم النعومة والسلامة

ما يميز تقنية سوفتيك هو معالجتها للسطح بالجسيمات المقاسة بالميكرومتر. يعتمد البلاط التقليدي المضاد للانزلاق على قوام مبالغ فيه وقمم ووديان مجهرية تزيد من قوة الإحتكاك ولكنها تخلق أيضًا سطحًا خشنًا وكاشطًا. وعلى الرغم من فعاليتها، فغالبًا ما تكون هذه التشطيبات غير مريحة عند المشي عليها وصعبة التنظيف.

تقوم تقنية سوفتيك بتغيير هذا الواقع من خلال تطبيق الجسيمات الدقيقة على السطح، ليتم ملء التجاويف المجهرية للبلاط، مما يخلق ملمسًا أكثر نعومة وتجانسًا. والنتيجة؟ سطح يبقى ممتعًا عند اللمس، آمنًا للمشي عليه، وسهل الصيانة سواء في الداخل أو الخارج.

أداء عالٍ دون تنازل عن أي مزايا أخرى

- مقاومة الانزلاق: تحقق تقنية سوفتك تصنيف مقاومة الانزلاق R11 (A+B+C) في البلاط الخارجي بسماعة 20 ملم، وتصنيف R10 (A+B) للإصدارات الداخلية، مما يضمن أعلى معايير السلامة مع الحفاظ على انسجام التصميم وتكامله
- الراحة: على عكس البلاط التقليدي المضاد للانزلاق، يوفر السطح الأكثر نعومة من سوفتيك إحساسًا ناعمًا ومريحًا للقدمين الحافيتين.
- جماليات راقية: بفضل تشطيبها غير اللامع غير العاكس، تعمل سوفتيك على تحسين المظهر والشعور داخل أي مساحة، سواء كانت عصرية أو بسيطة أو متوسطة.
- عملية: إن ملمس السطح المستوي يعني تراكمًا أقل للأوساخ وعملية تنظيف أسهل، دون التضحية بالاحتكاك في الأماكن التي يكون فيها ضروريًا.

تقنية سوفتيك في مجموعات شركة سيراميك رأس الخيمة للسيراميك

بفضل هذا الابتكار، قامت شركة سيراميك رأس الخيمة بتزويد العديد من المجموعات الجديدة بتكنولوجيا سوفتيك، مما يجعل إنشاء تصميم مستمر للأرضيات يندمج بسلاسة من غرفة المعيشة إلى الشرفة، ومن الردهة إلى الحديقة أسهل من أي وقت مضى.

كما تم تطوير كل مجموعة باستخدام تقنية سوفتيك لتجمع بين التميز في تصميم شركة سيراميك رأس الخيمة مع هذه الميزة اللمسية والتقنية الفريدة، مما يمكن المهندسين المعماريين والمصممين وأصحاب المنازل من إعادة التفكير في العلاقة بين الأماكن الداخلية والخارجية بحرية تامة.

سطح واحد، وإمكانيات متعددة

ليست سوفتيك مجرد تقنية؛ بل معيار جديد للتصميم الذي يركز على أسلوب الحياة. وتدعم رؤية يتعايش فيها الشكل والوظيفة دون التضحية بأي منهما، حيث تلتنقي الأناقة بالراحة، ويصبح الانتقال من الداخل إلى الخارج أكثر من مجرد رؤية بصرية؛ بل تجربة حسية كاملة.







الأرضية: بينيرا بوجيز أبيض

الأرضية: بيترا بورجيه باللون الرمادي الفاتح



تمزج تقنية سوفتيك بين التميز في تصميم شركة سيراميك رأس الخيمة مع هذه الميزة اللامسية والتقنية الفريدة، مما يمكّن المهندسين المعماريين من إعادة التفكير في طريقة الدمج بين الأماكن الداخلية والخارجية.



الحائط: بيترا بورجيه بيج
الأرضية: بيترا بورجيه باللون الرمادي الفاتح

162x324 و أكثر

من أكبر إلى أصغر تفصيل
تعيد ماكسيموس تعريف إمكانيات الأسطح

في خطوة تهدف إلى إعادة تعريف التصميم العصري، كشفت ماكسيموس عن مجموعتها الموسَّعة من الحلول، والمتوفرة الآن بمقاسات مميزة تشمل 162×324 سم، 120×280 سم، 120×120 سم، 120×60 سم، و120×60 سم بسماكة 20 ملم. توفر هذه الأبعاد الجديدة مزيجاً من التطور الجمالي والتقدم التكنولوجي للتصميمات الداخلية المعاصرة، وتقدم حلولاً لأسطح العمل والأرضيات والجدران. تتميز أسطح ماكسيموس بحجمها الضخم وبممانتها الاستثنائية أيضاً. تم تصميم هذا البلاط ليتحمل حتى أصعب الظروف، وليوفر جمالاً يدوم طويلاً، مما يجعله مثاليًا للاستخدام في المباني السكنية والتجارية. تتضمن المجموعة أسطحاً بسمك 9 ملم و12 ملم و20 ملم، بما يتماشى مع أحدث صيحات التصميم والاستخدامات المهنية.

التنوع يلتقي بالابتكار

يمثل طراز ماكسيموس الجديد بمقاس 162 × 324 سم؛ خياراً متعدد الاستخدامات لمجموعة متنوعة من الأسطح. حجمها الكبير وميزاتها التقنية تجعلها مناسبة لأسطح العمل المصنوعة من الخزف الحجري، والأسطح الداخلية والخارجية الكبيرة، وحتى ككسوة للواجهات ذات التهوية. وتمتد هذه القدرة على التكيف إلى عناصر الأثاث المصممة حسب الطلب، مثل أسطح العمل في الحمام والمطبخ. في عالم التصميم اليوم، حيث يعد التنوع والمتانة أمرًا بالغ الأهمية، تكتسب الأحجام الكبيرة من البورسلين شعبية متزايدة. ولا يعمل تنسيقها الواسع على تعزيز الجاذبية الجمالية فحسب، بل يضمن المرونة أيضاً. كما أن هذا المزيج يجعلها الخيار المفضل للمساحات المعاصرة التي يكون جوهرها الأسلوب والمضمون.

لوحة للإبداع

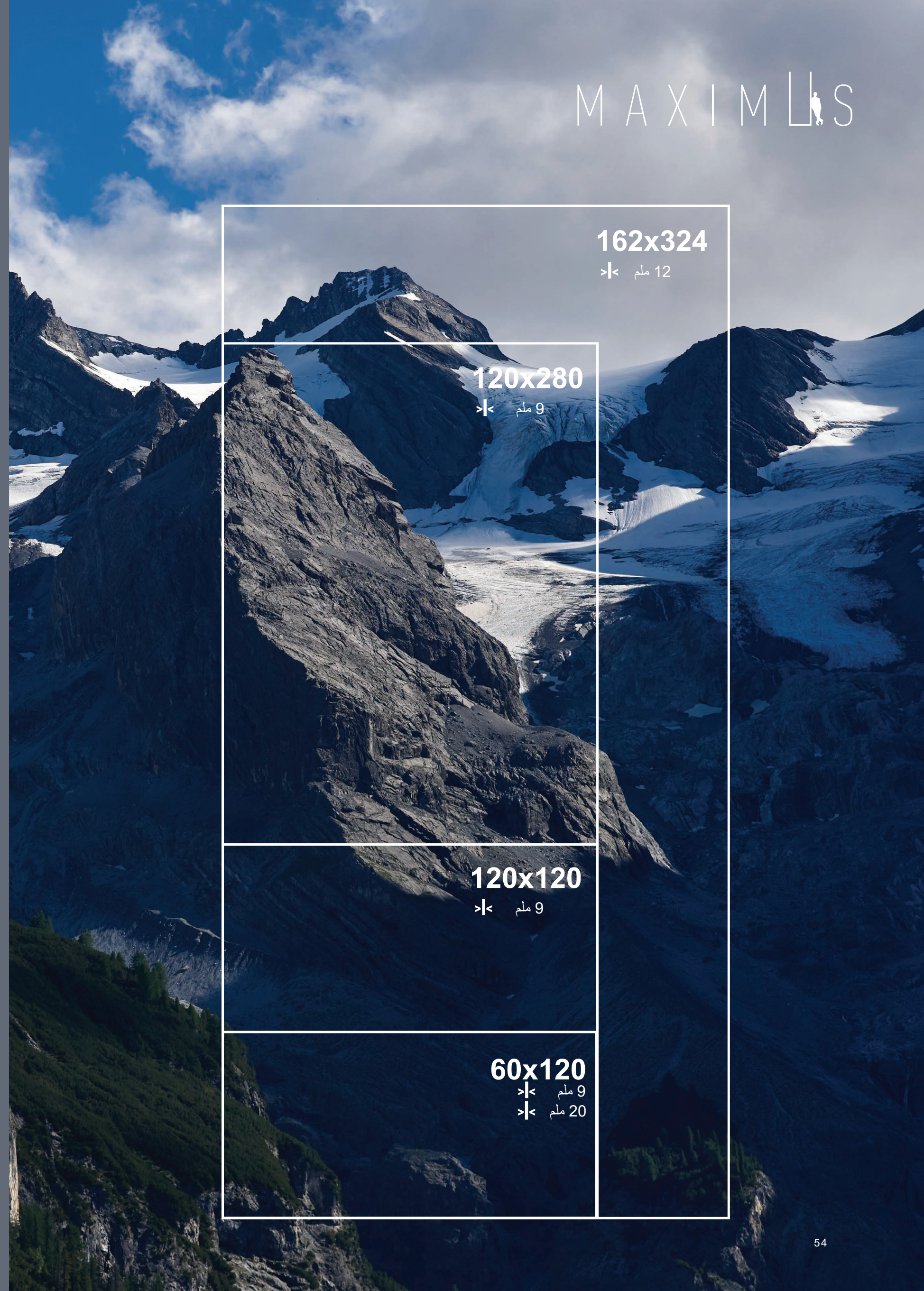
توفر ماكسيموس مجموعة واسعة من إمكانيات التصميم. مع خيارات مستوحاة من العناصر الطبيعية مثل الخشب والحجر والجرانيت والرخام، يوفر هذا البلاط لوحة فاخرة للتعبير الإبداعي. فسواء كنت تهدف للحصول على مظهر هادئ مستوحى من الطبيعة أو مظهر جريء وحديث، فإن ماكسيموس يلبي تفضيلات التصميم المتنوعة.

الاستدامة والعملية

بالإضافة إلى فوائدها البصرية والوظيفية، تعد أسطح ماكسيموس خيارًا صديقًا للبيئة. فهي مصنوعة من مواد ممتازة مثل الطين والسيليكا والكوارتز، وتتميز بقلب كثيف وسطح أملس. كما أن معدل امتصاص الماء المنخفض الذي يقل عن 0.5% يجعلها مقاومة للأضرار الناتجة عن المياه إلى حد كبير، مما يجعلها مثالية للحمامات والمطابخ. بالإضافة إلى إمكانية الصيانة، وهي مجال آخر تتفوق فيه ماكسيموس. كما يقلل حجمها الكبير من عدد البلاط المطلوب، مما يسهل عملية التنظيف والصيانة. ويتميز سطحها القوي بمقاومته للخدوش والبقع، مما يضمن المتانة وسهولة الصيانة على المدى الطويل.

اختيار مسؤول بيئيًا

تتميز أسطح ماكسيموس أيضًا بفوائدها البيئية. إذ يساهم استخدام المواد الخام الطبيعية وتقليل استهلاك الموارد أثناء التثبيت في تقليل التأثير البيئي. وتساعد خصائصها الموفرة للطاقة على تنظيم درجات الحرارة الداخلية، مما قد يقلل من تكاليف التدفئة والتبريد. باختصار، تقدم ماكسيموس خيارًا استثنائيًا لأولئك الذين يبحثون عن الجمال والمتانة في مشاريع التصميم الخاصة بهم. وبفضل حجمها المثير للإعجاب ومرونتها الجمالية وخصائصها المستدامة، فإنها تقدم حلًا مثاليًا لتحويل المساحات مع تأثير دائم.



162x324

12 ملم

120x280

9 ملم

120x120

9 ملم

60x120

9 ملم

20 ملم





الجار والأرضية: رخام التيسيمو





قامت ماكسيموس بتوسيع محفظتها من خلال مجموعة موسعة من الأحجام وتقنيات الأسطح المتطورة، مما يوفر حلولاً أكثر تنوعاً وتقدمًا لتلبية احتياجات التصميم المتنوعة.





الجدار، والأرضية والكاونتر: الرخام الأبيض الذهبي



الجدار والأرضية: كالاكاتا ميرافيجليا فينكيا بوك ماتش



الجدار والأرضية: كالاكاتا ميرافيجليا



الجار والأرضية: حجر أراجونا الألبوري



الرائحة: كالآكاتا ميرافيليا فينكا برك ماتش
الأرضية: كالآكاتا ميرافيليا فينكا

طوب وغيره المزيد

قوة الإبداع

يُعد البلاط والفسيفساء صغيرة الحجم عناصر تصميم متعددة الاستخدامات يمكنها إضافة أنماط وملامس معقد إلى أي مساحة. ويعتبر هذا البلاط مثاليًا لإضفاء طابع بصري على المساحات الصغيرة مثل الحمامات أو المطابخ أو الجدران المميزة. بفضل مجموعتها الواسعة من الألوان، من الألوان المحايدة إلى الألوان النابضة بالحياة، فإنها توفر فرصًا لا حصر لها لتخصيص الغرفة. ويمكن لمجموعة متنوعة من التشطيبات، مثل الرخام والخرسانة والبلاط الذي يشبه الخشب، أن تضيف لمسة أنيقة أو صناعية أو طبيعية إلى مساحتك. سواء كنت تستخدم بلاط الموزاييك لمواجهة خلفية جريئة أو بلاط مستطيل صغير للحصول على مظهر جمالي أنيق وبسيط، فإن هذه التصميمات يمكنها تحويل المساحات من خلال إضافة الدفء والتفرد دون جعل المكان يبدو مكتظًا. إن قدرتها على التوافق مع أنماط مختلفة، من الحديثة إلى الريفية، تجعلها خيارًا خالداً في التصميم الداخلي. وتتجسد مرونة التصميم هذه بشكل مثالي في مجموعة "طوب وغيره المزيد" من شركة سيراميك رأس الخيمة، وهي مجموعة من البلاط والفسيفساء صغيرة الحجم التي تلهم الإبداع، وتوفر إمكانيات لا حصر لها لإنشاء مساحات فريدة وشخصية.



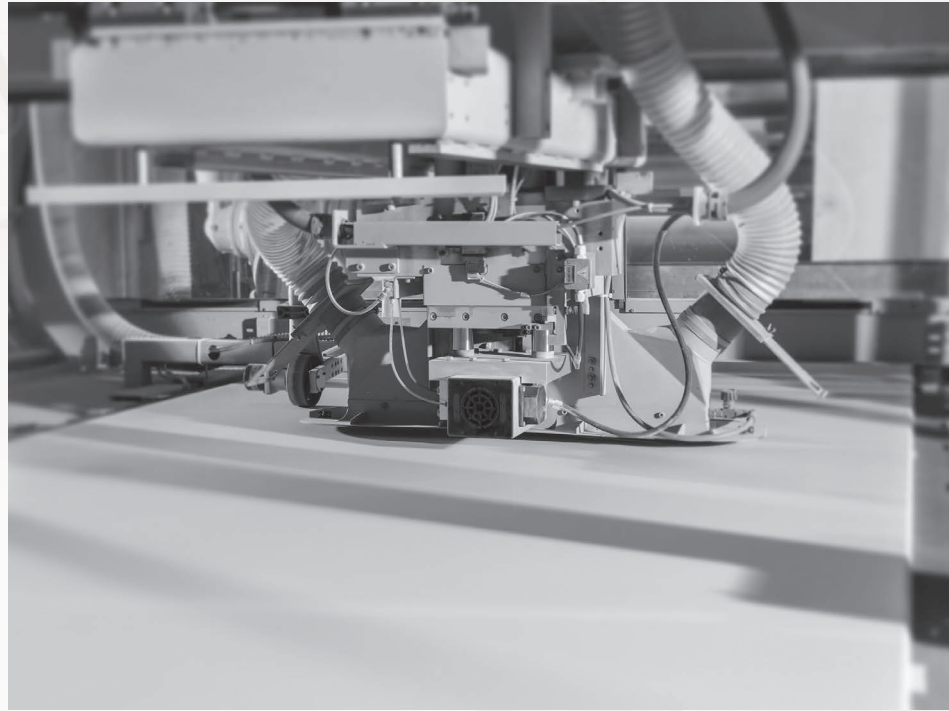
الحائط: طوب تيرا تيرا
الأرضية: ترافرتين كروسانوت أوسو باللون البيج الفاتح



تعتبر مجموعة منتجات ” طوب وغيره المزيد“ مثالية لإضافة لمسة مميزة إلى المطابخ أو الحمامات أو الجدران المميزة، حيث تجمع بين الذوق الفني والوظائف العملية.

مختبر إنوتك

الابتكار هو جوهر فلسفة شركة سيراميك رأس الخيمة، وتعد الشركة رائدة في تقديم الابتكارات التكنولوجية الفائقة التي تشكل نقلة نوعية في الصناعة، وهي رائدة عالميًا في إنتاج بلاط السيراميك والبورسلين المثالي للاستخدام في المساحات الداخلية والخارجية لتغطية الجدران والأرضيات للمشاريع السكنية والتجارية والصناعية. يُطوّر مختبر إنوتك التابع لشركة سيراميك رأس الخيمة حلولاً جديدة، ويدفع حدود الابتكار إلى أبعد ما تكون باستمرار، بفضل أحدث التقنيات المستخدمة في مصانعها المتطورة. وتشمل هذه التطورات في ألواح الحجم الكبير جدًا، والطباعة الرقمية المتقدمة، والمواد الشفافة، وأنظمة التغذية المزودة والثلاثية، والأملاح الرقمية القابلة للذوبان، والتزجيج المريح المقاوم للحرارة، والسطح المضاد للميكروبات والمضاد للانعكاس والممتنع للغاية عند اللمس مع معامل مضاد للانزلاق، وميزات التوهج في الظلام، وأحدث تكنولوجيا البنية الرقمية عالية الدقة المعروفة باسم تقنية التأثير المتزامن، وتكنولوجيا الشكل ثلاثي الأبعاد لعمق طبيعي للغاية ومحدد جيدًا لمستويات مختلفة من السطح.



	
أسطح وتصاميم مستدامة مصنوعة من ما يصل إلى 95% من المواد المعاد تدويرها	تمتزج تقنية مجموعة الرقائق بسلاسة مع مظهر الحجر الطبيعي في البلاط
	
خاصية مضادة للانزلاق للاستخدامات الداخلية والخارجية	خاصية مضادة للانزلاق للاستخدامات الداخلية والخارجية
	
عروق الحجر والرخام	سطح قادر على امتصاص وطررد الحرارة أو البرودة وفقًا للاحتياجات الفردية
	
الإضاءة الخلفية عالية التقنية	أسطح تقنية ومتعددة الاستخدامات مناسبة لأي نوع من الاستخدام
	
سطح مطفي للغاية بدون لمعان	حل مضاد للبكتيريا من أجل بيئة أكثر صحة



التأثير المتزامن

التأثير المتزامن هي تقنية هيكلية رقمية عالية الدقة. الهيكل الرقمي هو تأثير بارز تم إنشاؤه باستخدام الحبر على السطح اللامع المزجج أو على سطح البلاط. ويتضمن نشاطًا مقاومًا للماء تم تطويره باستخدام أحبار يمكن مزamentها مع التصميم ويمكن القيام به بشكل عشوائي، ويعطي دائمًا عمقًا نسيجيًا للسطح.



وقاية من الخدش

طبقة سطحية مصقولة وممزوجة عالية الجودة، مصممة لمقاومة الخدش بشكل أفضل دون التأثير على اللمعان والأناقة، وهي مصممة خصيصًا لمأكسيموس. يتميز السطح المصقول بطبقة مقاومة للخدش بدرجة عالية توفر مئاة استثنائية ضد الخدوش العميقة، حتى من الأشياء المعدنية، مما يجعله أحد أفضل طبقات الحماية من الخدش المتوفرة للأسطح الخزفية.



شكل ثلاثي الأبعاد

الشكل ثلاثي الأبعاد هو تأثير منظم تم إنشاؤه من خلال تطبيق الغراء (نوع من الحبر) والحبيبات، بشكل متزامن مع التصميم أو بشكل عشوائي. يمكن تطبيق الغراء والحبيبات إما بالاقتران مع أحبار البنية الرقمية أو بشكل مستقل.

عندما يتم استخدام الغراء والحبيبات بشكل مستقل، فإن التأثير السطحي الناتج يوفر راحة واضحة ومتوقعة. عند الجمع مع أحبار البنية الرقمية، يظهر السطح النهائي كل من التضاريس البارزة المتوقعة مع عمق محكم إضافي.



سوفتيك

سوفتيك هو الجيل القادم من الأسطح، والذي تم تصميمه كسطح واحد للمساحات الداخلية والخارجية. يجمع هذا السطح المبتكر بين مقاومة الانزلاق العالية والشعور الناعم الملموس، مما يجعله قادرًا على تغيير قواعد اللعبة في تكنولوجيا البلاط من خلال تطبيق جزينات دقيقة على سطح البلاط، وملء تجاويف السطح المجهرية لإنشاء سطح أكثر سلاسة ونعومة وتوحيدًا وأكثر سهولة في التنظيف. يوفر هذا النهج المبتكر الأمان والراحة في نفس الوقت. تعمل سوفتيك على إعادة تعريف تكنولوجيا الأسطح، مما يوفر لمسة لطيفة، وأمانًا، وأسلوبًا، وأناقة مطفية وغير عاكسة.







الحائط والكاونتر: لمسات من الذهب



يُطوّر مختبر إنوتك التابع لشركة سيراميك رأس الخيمة حلولاً جديدة، ويدفع حدود الابتكار إلى أبعد ما تكون باستمرار، بفضل أحدث التقنيات المستخدمة في مصانعها المتطورة.

الجدار والكاونتر والأرضية: كالاكاتا مافيا فيكيا
جدار الكاونتر: ديكور كالكوتا مافيا فيكيا



نحن نقوم بدورنا من أجل بيئة ومجتمع أفضل

الاقتصاد الدائري

لنجعل العالم مكاناً أفضل

تشكل الاستدامة في كافة مجالات الأعمال أحد العناصر الرئيسية لبيان مهمتنا في شركة سيراميك رأس الخيمة. نحن ملتزمون بالحفاظ على البيئة عبر سلسلة التصنيع بأكملها، من تصميم المنتج إلى العمليات التشغيلية الفعالة. من خلال تحسين البيئة المحيطة بنا، فإننا نساهم بشكل فعال في بناء مجتمعات أفضل. نركز جهودنا على تحسين كفاءة الطاقة، والحد من التلوث، وتعزيز التنوع البيولوجي، وتحسين نوعية الحياة للمجتمعات المحلية وقوى العمل لدينا. إذ نقوم بإعادة تدوير المواد الخام الطبيعية للحفاظ على الموارد واعتماد مشاريع آلية التنمية النظيفة (CDM) للحد من انبعاثات الكربون أثناء التصنيع.

في شركة سيراميك رأس الخيمة، يتجاوز التزامنا إنتاج منتجات عالية الجودة؛ فنحن نسعى جاهدين لإحداث تأثير مفيد على المجتمع. فنحن نستفيد من خبراتنا ومواردنا لتعزيز مجتمع مستدام ودفع التغيير الإيجابي. كما أن الابتكار والإبداع جزء لا يتجزأ من ثقافتنا، ويشجع كلاهما على إطلاق العنان للخيال والفضول. وتسمح لنا هذه البيئة بتحدي المعايير والابتكار المستمر داخل صناعتنا وخارجها.



في شركة سيراميك رأس الخيمة تضمن أفضل ممارسات الاستدامة استراتيجية الاستدامة لدينا. ويضمن نهجنا الشامل تقليل النفايات بشكل فعال وإعادة تدويرها وإعادة استخدامها، مما يساهم في الاقتصاد الدائري والحد من تأثيرنا البيئي.

لقد قمنا بتنفيذ نظام التصنيع الدائري المغلق لتحسين المياه والنفايات عبر عمليات الإنتاج لجميع خطوط منتجاتنا. يتيح لنا هذا النظام معالجة وإعادة استخدام مياه الصرف الصحي وإعادة تدوير المواد النفايات، مما يقلل بشكل كبير من بصمتنا البيئية.

سيراميك رأس الخيمة تضمن أفضل ممارسات الاستدامة

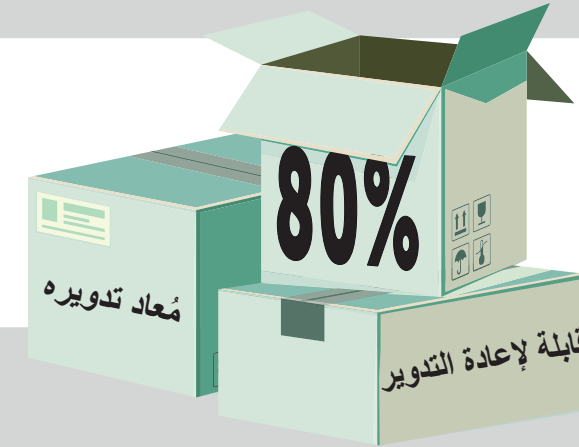
استيراد المواد

تم تجنب 26,638.2 طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون من خلال تقليل واردات 175,990 طنًا من المواد الخام سنويًا.



التغليف

80% من جميع مواد التغليف لدينا قابلة لإعادة التدوير أو إعادة التدوير.



مياه الصرف الصحي

100% من جميع مياه الصرف الصحي لدينا تُعالج وتُستخدم جزئيًا في الموقع.

100%



نفايات غير خطرة

100% من جميع النفايات غير الخطرة إما تُعاد إلى الإنتاج أو يُعاد تدويرها من قبل جهات خارجية.

التوفير الحراري

التوفير الحراري - توفير 45,880 مليون وحدة حرارية بريطانية من الغاز نتيجة لـ 9 مبادرات لتوفير الطاقة الحرارية نُفذت في عام 2024.

توفير

45,880 مليون وحدة حرارية بريطانية

توفير الطاقة

توفير الطاقة - توفير مُقدّر بما يصل إلى 58,580 كيلوواط/ساعة نتيجة لـ 21 مبادرة لتوفير الطاقة نُفذت في عام 2024.

توفير

758,580 كيلو واط/ساعة

100%

قبل الاستهلاك
مُعاد تدويره
بلاط البورسلين

إعادة الاستخدام

أول بلاط مستدام بنسبة 100%

تمثل سلسلة إعادة الاستخدام التزام علامتنا التجارية بالاستدامة، وتتميز بمجموعات تعكس نهج إنتاجي واع بيئيًا يسترشد بمعايير الاستدامة الصارمة. ويعد التصميم البيئي لبلاط المعاد استخدامه عملية متطورة تعمل على تجديد المواد باستمرار، مما يضع معايير جديدة لتقليل استهلاك الموارد من خلال التحسين المستمر لأساليب الإنتاج لدينا.

نحن فخورون بتقديم سلسلة المواد المعاد استخدامها، والتي تتميز بالمعادن والكوارتز المعاد استخدامهما، واللذان يشكلان أول بلاط خزفي مستدام في العالم مصنوع بالكامل من مواد معاد تدويرها قبل الاستهلاك بنسبة 100%. تمثل هذه المنتجات الرائدة إنجازًا كبيرًا في جهودنا لتحقيق الاستدامة، وتؤكد التزامنا بالحفاظ على البيئة والتصنيع المبتكر. تم تطوير بلاط الكوارتز المعاد استخدامه خلال البحث والتطوير الصارم، وتم تصنيعه باستخدام مواد معاد تدويرها من عمليات تصنيع مختلفة. يسلط هذا الابتكار الضوء على تركيزنا على النظام الدائري، وتحويل النفايات إلى منتجات قيمة وعالية الجودة تلبي نفس معايير الجودة والأداء الدقيقة مثل عروضنا المتميزة الأخرى. ومن خلال تقليل الحاجة إلى المواد الخام الجديدة، فإننا نحافظ على الموارد الطبيعية، ونقلل من النفايات، ونخفض بشكل كبير انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري.



المنتج الفني

مراجعة لقسم الأسطح سيرساي 2025

114	الأسكا وايت
115	رخام التيسيمو
110	حجر أراجونا
116	كالاكاتا أبوانو
117	كالاكاتا جولد لوكس
118	كالاكاتا ميرافيجليا
120	كالاكاتا ماكيا فيكيا
119	لمسات من الذهب
98	أي ساسي بورغو غنا
99	أي ساسي ماتيرا
111	حجر مونبلييه
112	بييترا دي بورجيز
113	بييترا دي بورجيه سوفت
106	تيرا
108	طوب تيرا
104	ترافرتين كروسكت أوسو
105	ترافرتين أوسو
121	الرخام الأبيض الذهبي

آي ساسي





ديكور ايفوري



ديكور رملي



ديكور حريج



ديكور رمادي فاتح

SIGNATURE
COLLECTION

آي ساسي ديكور بور غوغنا

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل ثقيل



60X120 سم (23.62“ 47.24“x)



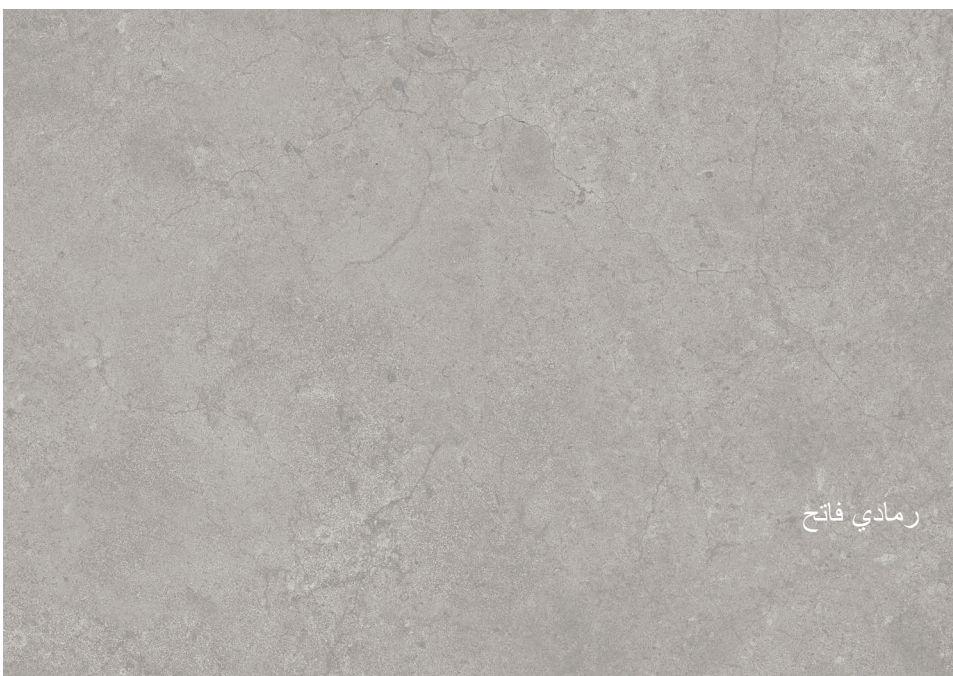
ايفوري



رملي



حريج



رمادي فاتح

SIGNATURE
COLLECTION

آي ساسي بور غوغنا

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل خفيف



162X324 سم* (63.77“ 127.55“x)



120X280 سم* (47.24“ 110.23“x)



120X120 سم (47.24“ 47.24“x)

90X180 سم (35.43“ 70.86“x)

60X120 سم (23.62“ 47.24“x)



60X120 سم (23.62“ 47.24“x)



* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب



اختلافات التصميم 120 × 280 سم





SIGNATURE
COLLECTION

آي ساسي ديكور ماتييرا

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل ثقيل



60X120 سم (23.62“x 47.24“)



SIGNATURE
COLLECTION

آي ساسي ماتييرا

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل خفيف



12 سم * 162X324 سم (63.77“x 127.55“)



9 سم * 120X280 سم (47.24“x 110.23“)

120X120 سم (47.24“x 47.24“)

90X180 سم (35.43“x 70.86“)

60X120 سم (23.62“x 47.24“)



20 سم * 60X120 سم (23.62“x 47.24“)

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب



اختلافات التصميم 120 × 280 سم



ترافرتين كروسكت أوسو ترافرتين أوسو وتيرا







ترافرتين أوسو

بلاط البورسلين




مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS





162X324 سم * ("x 127.55 "63.77)  



120X280 سم * ("x 110.23 "47.24) 
120X120 سم ("x 47.24 "47.24) 
60X120 سم ("x 47.24 "23.62) 

60X120 سم ("x 47.24 "23.62) ديكور هيكل ثقيل

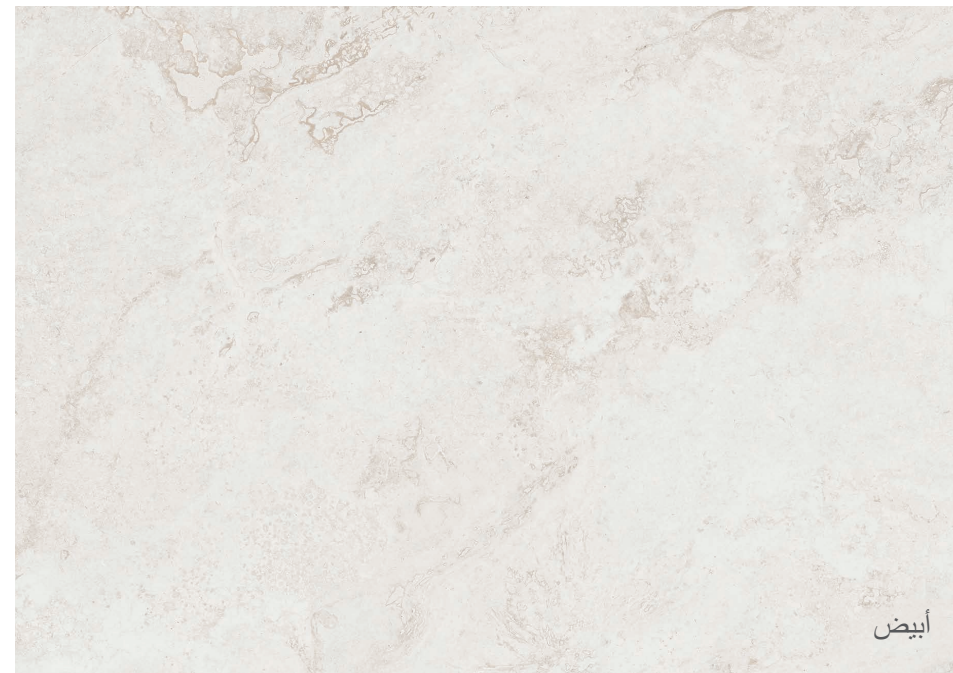


60X120 سم ("x 47.24 "23.62)  

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب



اختلافات التصميم 280 × 120 سم





ترافرتين كروسكت أوسو

بلاط البورسلين




مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS

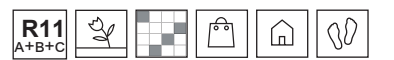




162X324 سم * ("x 127.55 "63.77)  



120X280 سم * ("x 110.23 "47.24) 
120X120 سم ("x 47.24 "47.24) 
60X120 سم ("x 47.24 "23.62) 

60X120 سم ("x 47.24 "23.62) ديكور هيكل ثقيل



60X120 سم ("x 47.24 "23.62)  

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب



اختلافات التصميم 280 × 120 سم





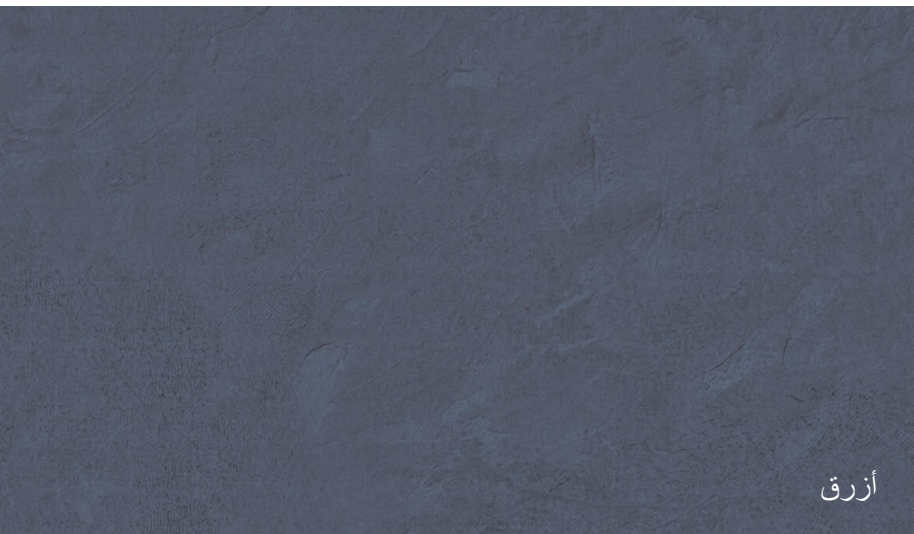
أبيض



رمادي



فحم صلب



أزرق



أخضر

تيرا

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل خفيف

MAXIMUS



162X324 سم* (127.55“63.77”x)



120X280 سم* (110.23 “47.24”x)

120X120 سم (47.24 “47.24”x)

60X120 سم (47.24 “23.62”x)



* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 280 × 120 سم



آيفوري



كريمي



توب



وردي



أحمر

تيرا

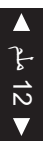
بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • هيكل خفيف

MAXIMUS



162X324 سم* (127.55“63.77”x)



120X280 سم* (110.23 “47.24”x)

120X120 سم (47.24 “47.24”x)

60X120 سم (47.24 “23.62”x)



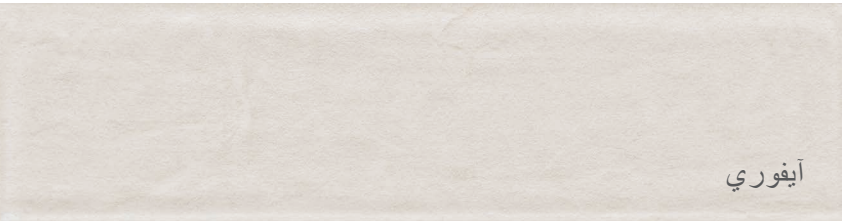
* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 280 × 120 سم

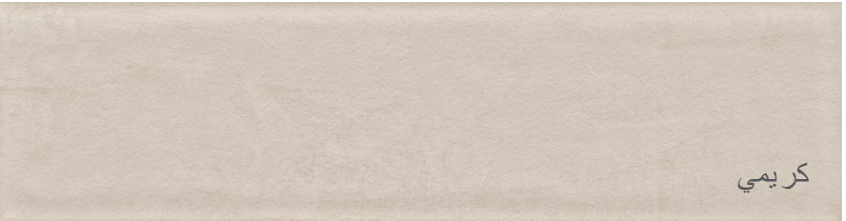




بلاط جريس أبيض
مطفي • غير مصحح • هيكل خفيف



آيفوري



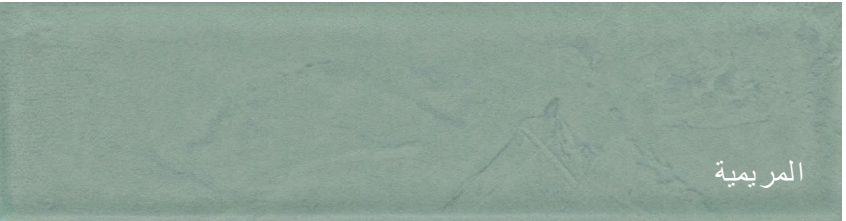
كريمي



توب



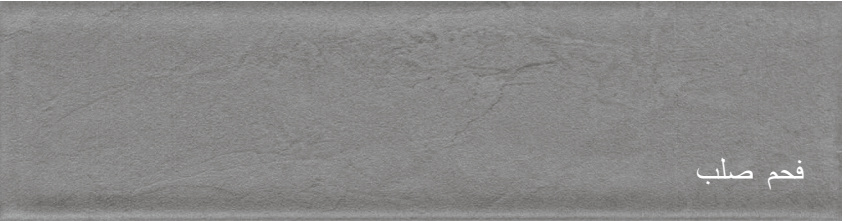
تيراكوتا



المرمية



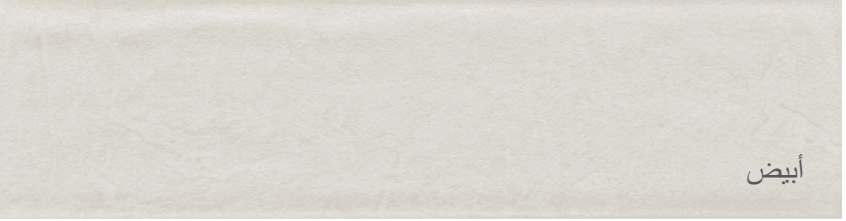
أزرق



فحم صلب



رمادي



أبيض

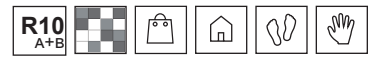
6.5X26 سم (2.55" x 10.23")



حجر مونبلييه

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس



120X120 سم (47.24“x 47.24“)
60X120 سم (23.62“x 47.24“)
60X60 سم (23.62“x 23.62“)



60X120 سم (23.62“x 47.24“)

**متوفر فقط باللونين الأبيض والبيج



بورجيز حجر

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



162X324 سم* (63.77“x 127.55“)



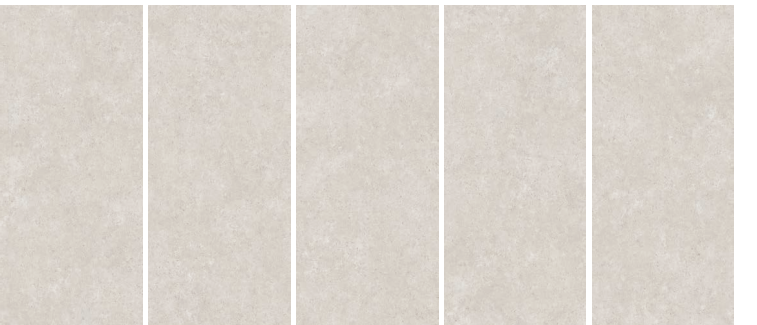
120X280 سم* (47.24“x 110.23“)
120X120 سم (47.24“x 47.24“)
60X120 سم (23.62“x 47.24“)



60X120 سم (23.62“x 47.24“)

**متوفر فقط باللون الأبيض
* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 120 × 280 سم





بييترا دي بورجيه سوفت

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس



60X120 سم (23.62“x 47.24“)

60X60 سم (23.62“x 23.62“)



بييترا دي بورجيز

بلاط البورسلين

مطفي • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس



120X120 سم (47.24“x 47.24“)

60X120 سم (23.62“x 47.24“)

80x80 سم (31.49“x 31.49“)

60X60 سم (23.62“x 23.62“)



60X120 سم (23.62“x 47.24“)





التيسيمو رخام

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



مصنول

162X324 سم* ("x 127.55"63.77)



120X280 سم* ("x 110.23 "47.24)

120X120 سم ("x 47.24 "47.24)

60X120 سم ("x 47.24 "23.62)

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 280 × 120 سم



أبيض ناصع



الاسكا أبيض

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



مصنول

162X324 سم* ("x 127.55"63.77)



120X280 سم* ("x 110.23 "47.24)

9 سم

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب



مطفي

اختلافات التصميم 280 × 120 سم



أبيض

كالاكاتا أوانو

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



162X324 سم* (63.77" x 127.55")



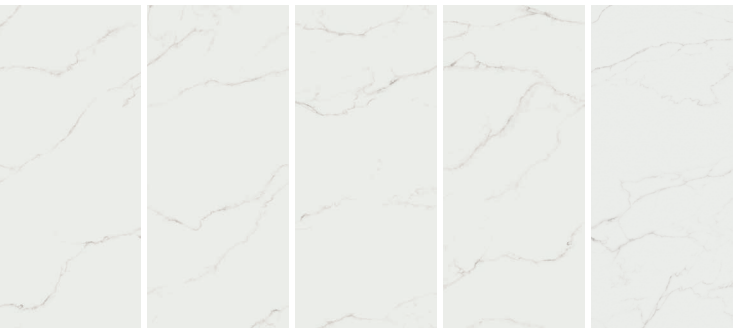
120X280 سم* (47.24" x 110.23")

120X120 سم (47.24" x 47.24")

60X120 سم (23.62" x 47.24")

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 120 × 280 سم (بشكل متصل)



أبيض ناصع

كالاكاتا جولد لوكس

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



162X324 سم* (63.77" x 127.55")



120X280 سم* (47.24" x 110.23")

120X120 سم (47.24" x 47.24")

60X120 سم (23.62" x 47.24")

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 120 × 280 سم



أبيض ناصع



لمسات من الذهب

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



12 ملم

162X324 سم* (63.77" x 127.55")

مصقول

RAK CERAMICS
SCRATCH GUARD

RAK CERAMICS
RAK-SANit



9 ملم

120X280 سم* (47.24" x 110.23")

120X120 سم (47.24" x 47.24")

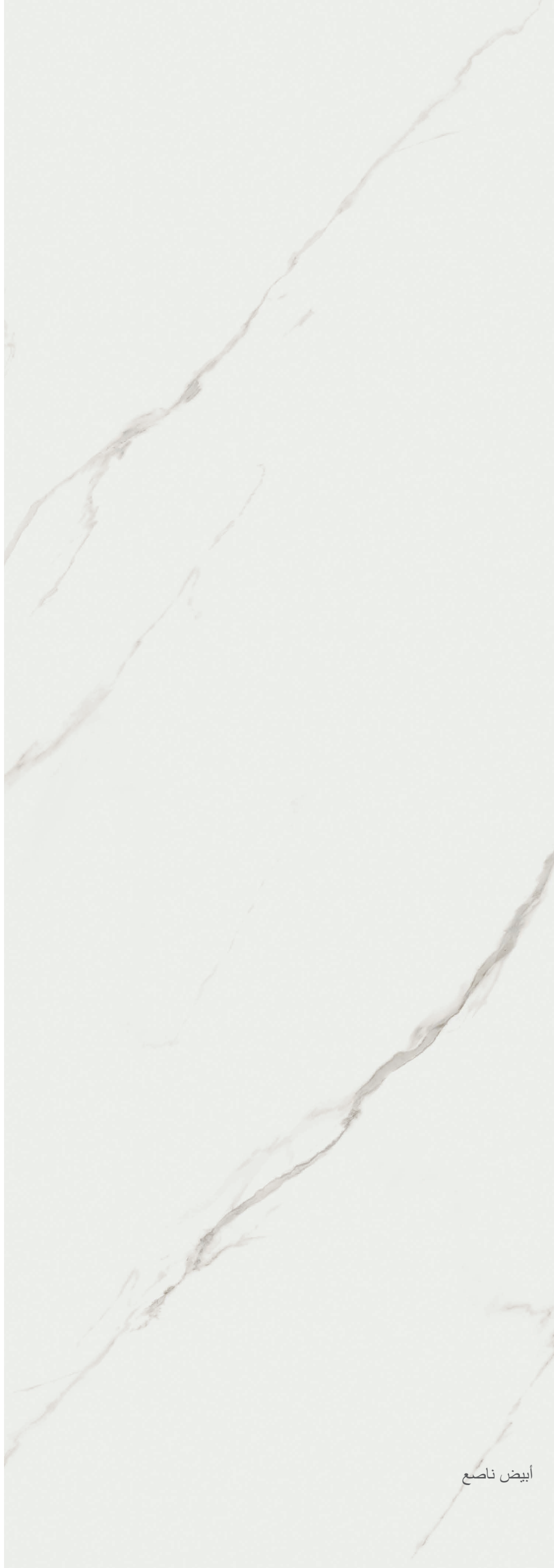
60X120 سم (23.62" x 47.24")

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

اختلافات التصميم 120 × 280 سم



أبيض ناصع



كالأكاتا ميرافيجليا

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس

MAXIMUS



12 ملم

162X324 سم* (63.77" x 127.55")

مصقول

RAK CERAMICS
SCRATCH GUARD

RAK CERAMICS
RAK-SANit



9 ملم

120X280 سم* (47.24" x 110.23")

120X120 سم (47.24" x 47.24")

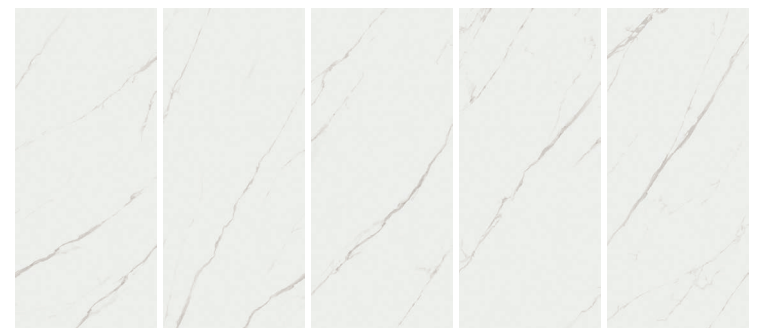
60X120 سم (23.62" x 47.24")

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

بوك مانتش 162x324 سم



اختلافات التصميم 120 × 280 سم (بشكل متصل)



أبيض ناصع



أبيض رخام ذهبي

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس



MAXIMUS






12 سم ▲

162X324 سم* (63.77"X 127.55")

مصفول





- ▼ 9 سم
- 120X280 سم* (47.24"X 110.23")
- 120X120 سم (47.24"X 47.24")
- 60X120 سم (23.62"X 47.24") ▲

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

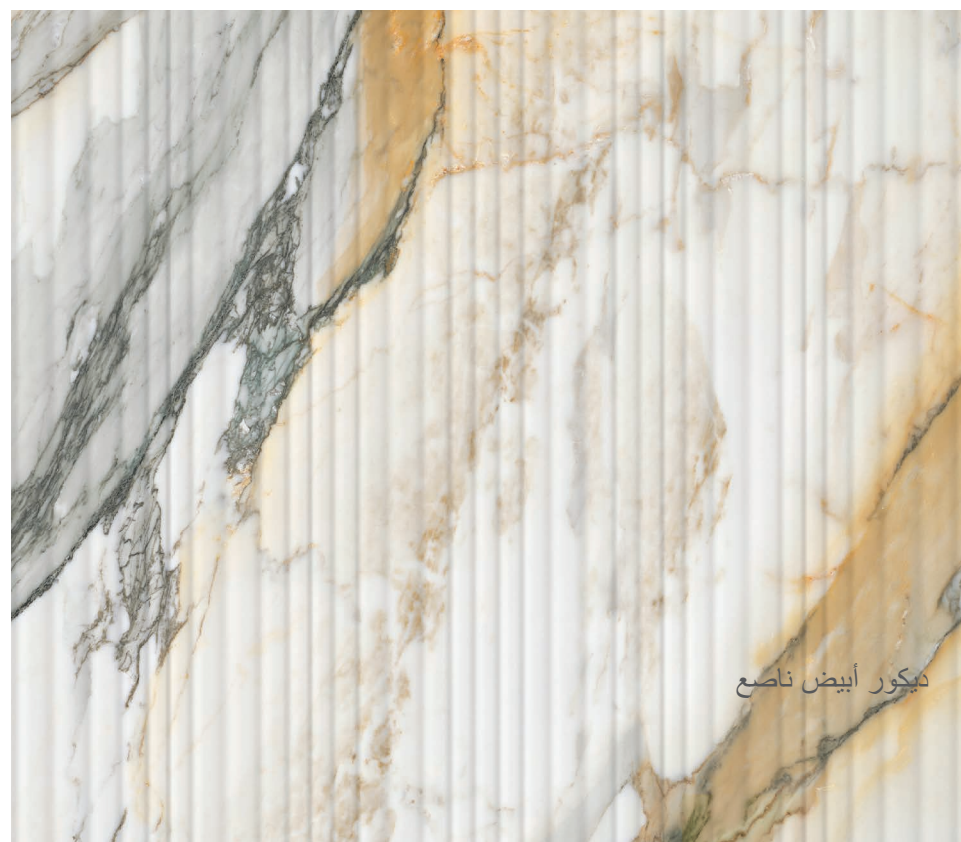
اختلافات التصميم 120 × 280 سم



أبيض ناصع



أبيض ناصع



ديكور أبيض ناصع

كالاكاتا ماكيا فيكيا

بلاط البورسلين

مطفي / لامع • مقصوص الحواف بدقة • ناعم الملمس/ هيكل ثقيل



MAXIMUS






12 سم ▲

162X324 سم* (63.77"X 127.55")

مصفول





- ▼ 9 سم
- 120X280 سم* (47.24"X 110.23")
- 120X120 سم (47.24"X 47.24")
- 60X120 سم (23.62"X 47.24") ▲

60X120 سم (23.62"X 47.24") ديكور هيكل ثقيل

* يتم توفيرها مع شبكة عند الطلب

بوك ماتش 162x324 سم

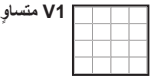


اختلافات التصميم 120 × 280 سم

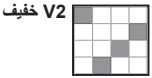


أيقونات

تنوع الألوان



أقل قدر ممكن من تباين الظل.



اختلاف طفيف إلى متوسط في اللون داخل كل عبوة.



تباين متوسط إلى مرتفع في الظل داخل كل عبوة.



تباين كبير جدًا في الظل داخل كل عبوة.

الاستخدامات



بلاط الجدران



بلاط الأرضية



سطح الكاونتر

الاستخدامات المقترحة



أغراض محلية



في الأماكن التجارية قليلة الإرتحام



خارجي

المناطق السكنية، غرف الفنادق، الحمامات.

المناطق العامة الداخلية ذات الحركة المتوسطة للمشاة، مثل المطاعم، والحانات، والمكاتب، والمتاجر، والمناطق العامة في الفنادق، وقاعات المؤتمرات.

البيئات العامة الخارجية المعرضة لحركة المشاة المتوسطة مثل التراسات الخارجية والسلام والممرات والأرصعة المرتفعة والحدائق الخاصة وحمامات السباحة والمنشآت. تحقق دائمًا من خصائص الانزلاقي وفقًا للبيئة المستهدفة، بما يتوافق مع اللوائح أو القوانين المعمول بها.

تقييم R



يشير إلى **تيبات عادي مع زاوية ميل تتراوح بين 3° و 10°**.



يشير إلى **تيبات متوسط مع زاوية ميل تتراوح بين 10° و 19°**.



يشير إلى **تيبات عالي مع زاوية ميل تتراوح بين 19° و 27°**.

التصنيف	التطبيقات النموذجية	متوسط قيمة الزاوية المحرجه
فئة أ	حافى القدمين، ولكن في الغالب في الطرق والممرات الجافة، ومناطق تغيير الملابس جافة.	< 12°
فئة ب	غرف الاستحمام، ومحيط حمام السباحة، ومنطق تغيير الملابس الرطبة (بالإضافة إلى جميع المناطق التي تغطيها الفئة أ).	< 18°
فئة ج	المنطق التي تعرضها المياه باستمرار، مثل المنطقة المؤدية إلى حمامات السباحة، وحمامات القدم، والمنطق المائلة المحيطة بمحطات السباحة، والمكثوري (بالإضافة إلى جميع المناطق التي تغطيها الفئات أ و ب).	< 24°

للتواصل

الشركة الأم رأس الخيمة للسيراميك (RAK Ceramics)
المقر الرئيسي لشركة مساهمة عامة

شركة رأس الخيمة للسيراميك للتوزيع – أوروبا. شركة ذات مسؤولية محدودة، شارع فيراري كارازولي 41042، فيرانو مودينيسي (MO) – إيطاليا**

هاتف: +39 0536 1888600

شركة رأس الخيمة للسيراميك ذات المسؤولية المحدودة

شركة رأس الخيمة للسيراميك CE ذات المسؤولية المحدودة، شارع أوتو-هان 7، 64579 جيرنشايم، ألمانيا

هاتف: +49 (0) 6258 9418410

شركة رأس الخيمة للسيراميك – المملكة المتحدة. شركة محدودة المسؤولية في المملكة المتحدة

شركة رأس الخيمة للسيراميك – المملكة المتحدة. شركة محدودة المسؤولية في المملكة المتحدة. براندفورد هاوس، طريق فرنشمانز، بيترسفيلد، هامبشاير، GU32 3AW، المملكة المتحدة

هاتف: +44 1730 237850

RAK
CERAMICS



ابدأ بتخيّل تصميم مساحتك الخاصة

RAKCERAMICS.COM

