

## High Quality Exterior Scratched Wall Coatings

DESCRIPTION & USES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GRAVISTONE is a high quality wall coating based on acrylic co-polymers.</li> <li>• Contains coarse aggregates &amp; selected marble grains to give a decorative scratched effect.</li> <li>• For exterior and interior use.</li> <li>• GRAVISTONE COARSE / GRAVISTONE FINE is applied over fair-faced concrete, cement plasters, wood, steel (after protection against corrosion), and other substrates.</li> <li>• Environmentally friendly product.</li> </ul>																
PRODUCT FEATURES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• There are two different particle size fillers; coarse size filler used for GRAVISTONE COARSE and fine size filler used for GRAVISTONE FINE</li> <li>• Several scratched designs could be obtained by applying the product in many different ways.</li> </ul>																
PROPERTIES	<table> <tr> <td>Finish</td><td>Scrapped rough texture</td></tr> <tr> <td>Colour</td><td>Available in white and colours.</td></tr> <tr> <td>Density at 25°C</td><td>Fine: 1.99 Kg/Lit and CR: 2.0 Kg/Lit</td></tr> <tr> <td>Solid Content by Volume (%)</td><td>73 ± 3</td></tr> <tr> <td>VOC (gm/Ltr)</td><td>Fine: 2.5 g/l and CR: 3.3 g/l</td></tr> <tr> <td>Washability/ Wet Scrubbing</td><td>Resistant to rain and washing with a hose</td></tr> <tr> <td>Diluents /Thinner</td><td>Water</td></tr> <tr> <td>Drying Time at 25°C and relative humidity 50%</td><td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 30 min.</li> <li>• Recoat : 2-3 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul> </td></tr> </table>	Finish	Scrapped rough texture	Colour	Available in white and colours.	Density at 25°C	Fine: 1.99 Kg/Lit and CR: 2.0 Kg/Lit	Solid Content by Volume (%)	73 ± 3	VOC (gm/Ltr)	Fine: 2.5 g/l and CR: 3.3 g/l	Washability/ Wet Scrubbing	Resistant to rain and washing with a hose	Diluents /Thinner	Water	Drying Time at 25°C and relative humidity 50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 30 min.</li> <li>• Recoat : 2-3 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul>
Finish	Scrapped rough texture																
Colour	Available in white and colours.																
Density at 25°C	Fine: 1.99 Kg/Lit and CR: 2.0 Kg/Lit																
Solid Content by Volume (%)	73 ± 3																
VOC (gm/Ltr)	Fine: 2.5 g/l and CR: 3.3 g/l																
Washability/ Wet Scrubbing	Resistant to rain and washing with a hose																
Diluents /Thinner	Water																
Drying Time at 25°C and relative humidity 50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch Dry : 30 min.</li> <li>• Recoat : 2-3 hours</li> <li>• Hard Dry : 24 hours</li> </ul>																
INSTRUCTIONS FOR USE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Surface preparation: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Surface should be clean, solid and non-chalking.</li> </ul> </li> <li>2) Recommended application system <ul style="list-style-type: none"> <li>• Use SEALCOAT / PRIMERS to increase spreading rate and adhesion prior to application of topcoat.</li> <li>• Mix carefully the content to obtain a homogeneous paste.</li> <li>• Apply a layer of GRAVISTONE using a stainless steel trowel in a thickness equivalent to the size of the coarse grains in the product.</li> <li>• Pass over with the same trowel to level the layer and remove any excess deposition.</li> <li>• Allow the product to dry just a little (around 10 – 15 minutes), then re-pass over with a clean plastic trowel in vertical movement to obtain vertical scratches (or rotate in movement if circular scratch is desired). This movement of the plastic trowel over the product will cause the sliding of the spherical grains to form scratched texture.</li> <li>• Dilution: 5% water if needed</li> <li>• NOTE: Product should not be applied in direct sunlight, strong winds, and rain or at temperature above 40°C.</li> </ul> </li> </ol>																
REMARKS:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alternative systems may be specified, depending on area of use.</li> <li>• Please refer to technical office for application advice</li> </ul>																
APPLICATION TOOLS:	Trowel																
THEORETICAL COVERAGE:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 – 4 kg/m<sup>2</sup> for GRAVISTONE FINE</li> <li>• 3 – 5 kg/m<sup>2</sup> in case of GRAVISTONE COARSE depending on surfaces condition, deposition and losses.</li> </ul>																
PACKAGING	Refer to company price list or contact the local representative.																
STORAGE & SHELF-LIFE	18 months in original tightly closed containers away from direct sunlight and excessive heat.																

\*For exterior use please refer to the exterior colour chart.

\*\*Refer to Material Safety Data Sheet (MSDS) before using the product

# جرافيستون (خشن / ناعم)



## دهان زخرفي خارجي عالي الجودة

<ul style="list-style-type: none"><li>جرافيستون دهان حوافط عالي الجودة بأساس أكريليك كوبوليمر.</li><li>تحتوي على نوعية مختارة من الحصوة الرخامية تعطي شكل الخدوش المطلوب عند تطبيقها بالبرو.</li><li>للاستخدام الداخلي والخارجي.</li><li>يمكن تطبيق منتج جرافستون خشن / ناعم على الخرسانة الملساء والأسطح الأسمنتية والمحارة والخشب والحديد (بعد المعالجة ضد الصدأ) والأسطح الأخرى.</li><li>منتج يأسس على صديق للبيئة.</li></ul>	<b>الوصف والاستعمالات:</b>																														
<ul style="list-style-type: none"><li>منتج جرافستون متوازن بنوعين مختلفين حسب مقاس الحصوة. جرافستون خشن (حصوة أكبر) جرافستون ناعم (حصوة أصغر)</li><li>يمكن الحصول على أشكال كثيرة من الخدوش حسب طريقة واتجاه تطبيق المنتج.</li></ul>	<b>مميزات المنتج:</b>																														
<table border="1"><tr><td>النهاية المظهر</td><td>اللون</td><td>الخصائص الفنية:</td></tr><tr><td>خدوش زخرفية غائرة</td><td>متوفر باللون الأبيض والألوان.</td><td></td></tr><tr><td>ناعم: 199 كجم / لتر</td><td>الكتافة عند درجة حرارة 25 ° م</td><td></td></tr><tr><td>3 ± 73</td><td>محتوى المواد الصلبة بالحجم (%)</td><td></td></tr><tr><td>ناعم: 2.5 جرام / لتر</td><td>VOC (جرام / لتر) محتوى المواد العضوية المتطربة</td><td></td></tr><tr><td>خشن: 3.3 جرام / لتر</td><td>قابل للغسيل بخرطوم المياه ومقاومة للأمطار</td><td></td></tr><tr><td>مساء</td><td>المذيب / المخفف</td><td></td></tr><tr><td>• جفاف مبدئي: 30 دقيقة</td><td>زمن الجفاف عند درجة 25 ° مئوية</td><td></td></tr><tr><td>• وجه ثانوي: 3 - 2 ساعات</td><td>ونسبة الرطوبة 50 %</td><td></td></tr><tr><td>• جفاف نهائي: 24 ساعة</td><td></td><td></td></tr></table>	النهاية المظهر	اللون	الخصائص الفنية:	خدوش زخرفية غائرة	متوفر باللون الأبيض والألوان.		ناعم: 199 كجم / لتر	الكتافة عند درجة حرارة 25 ° م		3 ± 73	محتوى المواد الصلبة بالحجم (%)		ناعم: 2.5 جرام / لتر	VOC (جرام / لتر) محتوى المواد العضوية المتطربة		خشن: 3.3 جرام / لتر	قابل للغسيل بخرطوم المياه ومقاومة للأمطار		مساء	المذيب / المخفف		• جفاف مبدئي: 30 دقيقة	زمن الجفاف عند درجة 25 ° مئوية		• وجه ثانوي: 3 - 2 ساعات	ونسبة الرطوبة 50 %		• جفاف نهائي: 24 ساعة			
النهاية المظهر	اللون	الخصائص الفنية:																													
خدوش زخرفية غائرة	متوفر باللون الأبيض والألوان.																														
ناعم: 199 كجم / لتر	الكتافة عند درجة حرارة 25 ° م																														
3 ± 73	محتوى المواد الصلبة بالحجم (%)																														
ناعم: 2.5 جرام / لتر	VOC (جرام / لتر) محتوى المواد العضوية المتطربة																														
خشن: 3.3 جرام / لتر	قابل للغسيل بخرطوم المياه ومقاومة للأمطار																														
مساء	المذيب / المخفف																														
• جفاف مبدئي: 30 دقيقة	زمن الجفاف عند درجة 25 ° مئوية																														
• وجه ثانوي: 3 - 2 ساعات	ونسبة الرطوبة 50 %																														
• جفاف نهائي: 24 ساعة																															
<ul style="list-style-type: none"><li>يراعي نظافة المراد دهانه وخلوه من الزيوت والشحوم والأثربة كما يراعي تماسك السطح المراد دهانه وعدم تحبيبه أو تبديله.</li></ul>	<b>تعليمات الاستخدام:</b>																														
<ul style="list-style-type: none"><li>خطوات التنفيذ المقترنة:</li><li>يستخدم سيل كوت أو أحد بر إيمات ويدركوت كطبيقة برايمر قبل تطبيق ويدركوت روستيك.</li><li>يراعي تقليل المنتج حيداً للحصول على قوام متجانس.</li><li>يتم فرد طبقة من جرافستون بخاتمة مساوية لحجم الحصوة ويستخدم برو ستابليس ستيل.</li><li>يتم المرور على طبقة جرافستون باستخدام نفس البرو لإزالة الأجزاء الزائدة.</li><li>يترك المنتج لجفاف فترة قصيرة (من 10 - 15 دقيقة) ثم يعاد المرور على طبقة الجرافستون باستخدام البرو البلاستيكية رأسياً أو أفقياً أو بصورة دائرية حسب شكل الخدش المطلوب حيث أن حركة البرو تسبب درجة الحصوة لتعطي شكل الخدش المطلوب.</li><li>يمكن تخفيض المنتج بنسبة 5 % عند الحاجة.</li><li>ملحوظة: يراعي عدم تطبيق المنتج في: أشعة الشمس المباشرة - رياح قوية ، أمطار ، أو درجة حرارة فوق 40 ° م</li></ul>	<b>1 ) تجهيز السطح:</b>																														
<ul style="list-style-type: none"><li>يمكن توصيف أنظمة دهان بدءلاة وذلك بناء على مناطق الاستخدام.</li><li>برجاء مراجعة المكتب الفني لمزيد من استشارات التطبيق.</li></ul>	<b>ملاحظات:</b>																														
<table border="1"><tr><td>البرو</td><td>أدوات التنفيذ:</td></tr><tr><td>حسب حالة وسمامية السطح حجرافستون ناعم من 2 - 4 كجم / م<sup>2</sup></td><td>معدل الاستهلاك</td></tr><tr><td>حسب حالة وسمامية السطح جرافستون خشن من 3 - 5 كجم / م<sup>2</sup></td><td>الاسترشادي:</td></tr></table>	البرو	أدوات التنفيذ:	حسب حالة وسمامية السطح حجرافستون ناعم من 2 - 4 كجم / م <sup>2</sup>	معدل الاستهلاك	حسب حالة وسمامية السطح جرافستون خشن من 3 - 5 كجم / م <sup>2</sup>	الاسترشادي:																									
البرو	أدوات التنفيذ:																														
حسب حالة وسمامية السطح حجرافستون ناعم من 2 - 4 كجم / م <sup>2</sup>	معدل الاستهلاك																														
حسب حالة وسمامية السطح جرافستون خشن من 3 - 5 كجم / م <sup>2</sup>	الاسترشادي:																														
<p>لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى قائمة أسعار الشركة أو أقرب وكيل.</p> <p>18 شهر في العبوة الأصلية محكمة الخلق وبعيداً عن أشعة الشمس المباشرة والحرارة.</p>	<b>العيوب:</b>																														
<p>*للاستخدام الخارجي يرجى مراجعة كرتلة الألوان الخارجية.</p> <p>**@ راجع النشرة الفنية لللون والسلامة قبل استخدام المنتج.</p>	<b>التخزين والصلاحية:</b>																														