

グラニテリアEX[®]

御影石・砂岩調装飾仕上塗材



GRANITERIOREX

GRANITERIOR EX

●吹放し仕上げ Spray Finish



OGT-101E



OGT-116E



OGT-111E



OGT-115E



OGT-103E



OGT-104E



OGT-105E



OGT-107E



OGT-112E



OGT-114E



OGT-110E



OGT-109E

●掲載の見本は紙に塗付していますので、実物と異なる場合があります。ご了承ください。また塗板がある場合は、塗板を優先にしてください。
 ●天然石を使用しているため色ぶれを生じることがあります。また原料による調色はできません。予めご了承ください。
 ●グラニテリアEXは標準色のみを設定しています。予めご了承ください。
 ●景観法や条例に基づき「景観色彩ガイドライン」が制定されている地域では、使用できる建築外装の色彩が制限されます。このため地域によっては使用できない色彩も本見本欄に含まれている場合があります。また「景観色彩ガイドライン」は地域によって異なりますので、詳しくは建設地域の行政へお問い合わせの上、基準内の色彩をお使いください。

GRANITERIOR EX

グラニテリアEX GRANITERIOR EX

御影石・砂岩調装飾仕上塗材

グラニテリアEXは、御影石の持つ装飾性と、砂岩の優しさや温もりの感触を調和させた、オリジナルの装飾仕上塗材です。

特長

●超低汚染性・超耐候性

上塗りに超低汚染型シリコン樹脂系クリアトップを使用しますので、汚れに強く、また優れた耐候性を発揮します。

●防水性

塗膜は弾性を示すため、防水性に優れ、躯体への水の浸入を防ぎます。

●防かび・防藻性

特殊設計により、優れた防かび・防藻性能を発揮します。

●密着性

土塗り壁と違い、脱落の心配がありません。

適用下地

コンクリート セメントモルタル ALCパネル スレート板
 各種サイディングボード 各種旧塗膜(活膜)など

用途

- 戸建て住宅、マンションなどの外装
- 店舗、事務所、ホテルなどの外装

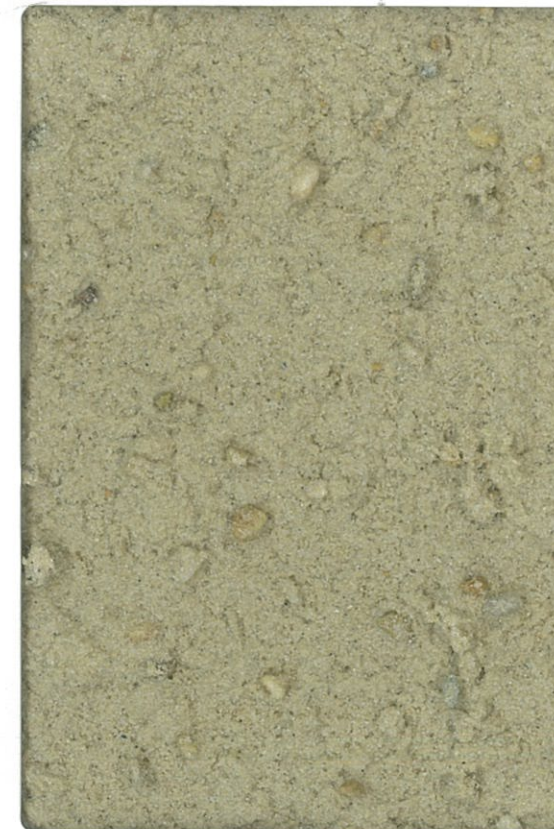
●テール仕上げ



Tail Finish

OGT-113E

●吹放し仕上げ



Spray Finish

OGT-102E

●キャニオン仕上げ



Canyon Finish

OGT-106E

●As Graniterior EX is containing coloured ceramic chips and sprayed on paper, the finishes shown here are only approximations to the actual ones. SK KAKEN Co., Ltd. is not responsible for variation of finishes.

標準施工仕様

Standard Application Specifications

●外壁/吹放し仕上げ・テール仕上げ・キャニオン仕上げ 注:吹放し仕上げは、工程1,2,3,5となります。

(23℃)

素地調整	材料	調合 (重量比)	所要量 (kg/m ²)	塗回数	間隔時間(hr)			備考
					工程内	工程間	最終養生	
下地調整 ^{*1}	●下地はよく乾燥させ、含水率10%以下、pH10以下としてください。 ●付着物は完全に除去し、傷、不陸、目隠しなどは補修調整してください。							
1 下塗り ^{*2}	SKサンドカラーベース	100	0.20~0.25	1~2	2以上	2以上	-	ローラー・刷毛 エアレススプレーガン 吐出量:600~1000ml/分 パターン幅:25~30cm
	清 水	5~15	-					
2 主材塗り(1) (基層塗り)	グラニテリアEXベース	100	1.4~1.6	1	-	4以上	-	リジガン 口径:4~6mm 圧力:392~588kPa (4~6kgf/cm ²)
	清 水	3~5	-					
3 主材塗り(2) (模様塗り)	グラニテリアEX主材	100	4.0~4.5	1	-	吹放し 24以上 パターン付け 0.5以内	-	スタックガン 口径:8~12mm 圧力:392~588kPa (4~6kgf/cm ²)
	清 水	0~2	-					
4 パターン付け ^{*3,5}	(テール仕上げ) ^{*4} SK仕上げで清水を付け、塗面を均一かつ平滑にしひき、面を整え、その後一定方向にSK仕上げで水をすらしながらパターン付けを行ってください。 (キャニオン仕上げ) キャニオンローラーに清水を付けて、塗面を一定方向にランダムに移動し、パターン付けを行ってください。							
5 上塗り ^{*6,7,8,9,10}	クリーンエレガントトップシリコン艶消し 主剤	100	0.30~0.35	2	3以上 7日以内	-	24以上	エアレススプレーガン 吐出量:600~1000ml/分 パターン幅:25~30cm
	クリーンエレガントトップシリコン 硬化剤	7.14						
	塗料用シンナー A	0~10	-					

- *1. ALC面、多孔質下地、粗面、その他下地に問題がある場合には、SFアンダー(20kg石油缶)、カケンプライ(粉体20kg袋、混和液10kg石油缶)、ミラクファントKC-1000(粉体20kg袋、混和液5kgポリ容器)などに下地調整を行ってください。なお、改装工事にはミラクファント各種をご使用ください。
- *2. 下地の種類によっては、下塗材の選定が必要となります。特に押出成形セメント板、GRC板、PC部材などには、下塗材として★マイルドシーラー-EPO(クリヤー・ホワイト、14kgセット)、または★ミラクシーラー-EPO(15kgセット)をご使用ください。なお、軽量PC部材への施工は避けてください。詳しくは、最寄りの各営業所へお問い合わせください。
- *3. パターン付けは、必ず指定の器具を使用してください。またパターン付けの際は、なるべく清水を切って行ってください。
- *4. 被塗面全体を均一かつ平滑になるようにならしてください。その際に余分な材料を除去し、その後SK仕上げで水を一定方向(右から左または左から右など)にすらしながら模様付けしてください。
- *5. 主材塗りとパターン付けは、必ずペアになって施工してください。
- *6. 上塗材の施工は、艶むらを選択するためスプレー塗装を原則としてください。
- *7. 上塗りには、その他に★セラタイトFクリヤー艶消し(15kgセット)、★セラタイトSiクリヤー艶消し(15kgセット)、★クリーンエレガントトップ艶消し(15kgセット)もご使用いただけます。
- *8. 二液反応硬化材の材料は、主剤と硬化剤を指定の比率で調合し、電動ミキサーで攪拌混合してご使用ください。特にセラタイトシリーズ各材料は、主剤と硬化剤の混合比率が不適切であったり、他の材料と混合したり、硬化剤を投入しなかった場合、低汚染機能が発揮されませんので、必ずこれを厳守してください。また材料調合後、缶に表示されている可使用時間内に使い切るようにしてください。
- *9. 上塗材はむらなく均一に塗付してください。低汚染機能を発揮するためには、塗付量の確保が重要な事項です。特に凹部に塗り残しができないよう注意してください。また、タッチアップに使用する上塗材の主剤、硬化剤は予め良く振り、沈降分離していないものを必ず計量器を用いて計量し、電動ミキサーなどで十分に攪拌(2分以上)したものを使用し、製品容器に記載の可使用時間内に使い切るようにしてください。
- *10. 上塗材は所定の乾燥時間(最終養生時間)を厳守してください。施工後、塗膜が乾燥するまでの時間内に降雨があった場合、汚染の原因につながる場合があります。低汚染機能は乾燥後の塗膜で発揮されるため、乾燥過程で降雨が予想される場合は、シート養生を行うなどして、所定の乾燥時間を厳守してください。
- *11. 施工部位により、低汚染性が十分に発揮されないケースがあります。特に傾斜壁の下端部、笠木などの水切のない部位、汚れが溜まりやすい目地の下部、雨がかからない部位などは、注意が必要です。
- *12. 施工当日に降雨、降雪、結露が予想される場合は、施工を中止してください。また、気象の急変などにより、施工中、施工後に降雨が生じた場合はシート養生などを行い、塗装面に直接雨がつかないように、対策を講じてください。
- *13. 既存塗膜の剥離箇所は、既存のパターンに合うように既存塗膜の塗装仕様でパターン合わせを行ってください。
- *14. 改装工事に溶剤系の下塗材をご使用の場合は、溶剤などの影響により旧塗膜を侵し、膨れ、ちぢみなどの異状が発生することがあります。試し塗りをより確認の上、本施工に入ってください。
- *15. 防かび・防藻性は繁殖の抑制の効果を示すものです。施工部位の構造や形状、環境条件などにより、防かび・防藻性が十分に発揮されない場合があります。
- *16. かびや藻が付着している場合は、「SKカビ除去剤#5(塩素系)」にて拭き取るなど、適切な下地処理をしてから塗装してください。
- *17. 所要量は被塗物の形状、素地の状態、塗装方法、気象条件、希釈率等の各種条件により増減します。
- *18. 塗り重ね時間は環境(温度、湿度、換気、風通しやすさ)や膜厚によって変わります。
- *19. 低温又は高湿度時には、乾燥が遅くなりますのでご注意ください。
- *20. ロットが異なる材料は、色目が若干異なる場合がありますので、同一面での複数ロットの使用を避けてください。
- *21. 補修塗りが必要な場合がありますので、補修用に使用塗料の控えを必ずとっておき、同一ロット、同一塗装方法で補修塗装をしてください。
- *22. 補修塗りの際、仕上がり肌の違いにより、色目に若干の差を生じる場合がありますので、部分的に仕上がり性を確認した上で希釈量等を決定してください。
- *23. 大壁面では、補修部分が目立つ場合がありますのでご注意ください。
- *24. シーリング材の上への施工は、塗膜にひび割れを生じますので避けてください。
- *25. 陶磁器タイル洗浄用の酸が塗装面に付着すると、変色や溶解などの異状を生じることがありますので、これを防止するため、予め塗装面の養生を行なってください。

●荷 姿

材料名	入目(標準塗坪)
SKサンドカラーベース	16kg石油缶(64~80m ² /缶)
グラニテリアEXベース	20kg石油缶(12~14m ² /缶)
グラニテリアEX主材	20kg石油缶(4~5m ² /缶)
★クリーンエレガントトップシリコン艶消し	15kgセット(42~50m ² /セット) 3.75kgセット(10~12m ² /セット)
★塗料用シンナーA	16kg石油缶

*上記の標準塗坪は一般的なものであり、下地の状態や環境などによる所要量の増減に応じて変わることがあります。ご了承ください。

●危険情報と安全対策

- 製品の取り扱いには、それぞれの安全データシート(SDS)に従ってください。特に★印のついている製品は溶剤系の製品であるため、下記の点にご注意ください。
- 引火性の液体のため、火気厳禁です。
 - 有機溶剤中毒のおそれがあるため、換気に注意し、防毒マスクまたは、送気マスクを使用するなどの安全対策を行ってください。
 - 外装施工においては、溶剤成分が室内に流入しないように十分注意してください。
- *使用環境によっては、特定化学物質障害予防規則、有機溶剤中毒予防規則等の規制を受ける場合があります。詳しくは別添、施工仕様書等をご確認ください。

●施工後の注意

本製品には揮発性の化学物質が含まれております。塗装直後の引渡し等において、化学物質過敏症やアレルギー体質の方への安全対策に十分留意してください。

- *26. 塗膜の膨れ、剥離、白化、しみの発生につながる場合がありますので、著しく結露が生じるような場所での使用は避けてください。
- *27. 最終養生の時間内に、降雨、結露などがあれば、塗膜の膨れ、剥離、白化、しみの発生につながる場合がありますので、塗装を避けるか強制換気などで表面の水分を除去してください。
- *28. 強風時、または降雨、降雪のおそれがある場合、及び気温5℃以下、湿度85%以上での施工は原則的に避けてください。気温5℃以下での施工が要求される場合は、採暖及び採暖のための養生により雰囲気温度、被塗面温度を5℃以上にしてください。
- *29. 材料は使用前に内容物が均一になるように十分に攪拌し、開栓後は速やかに一度に使い切ってください。また材料を保管する場合は、無希釈の材料をしっかりと密栓してから直射日光を避けた冷暗所に保管し、できるだけ早めに使ってください。
- *30. 性能に支障をきたす可能性がありますので、当社指定以外の材料を混ぜないでください。



エスケー化研株式会社

特約販売店

URL <http://www.sk-kaken.co.jp>

本 社 大阪府京都市中穂積3-5-25 ☎072-621-7733
東 京 支 店 東京都新宿区高田馬場1-31-18 ☎03-3204-6601 区部事業本部 ☎072-621-7727
札幌支店 ☎011-784-4000 千葉支店 ☎043-304-0411 名古屋支店 ☎052-561-7112 神戸支店 ☎078-671-0451
仙台支店 ☎022-259-2431 埼玉支店 ☎048-686-2391 京都支店 ☎075-646-3957 広島支店 ☎082-943-5043
東京支店 ☎03-3204-6601 横浜支店 ☎045-820-2400 大阪支店 ☎072-621-7721 福岡支店 ☎092-629-3427

大利根工場・埼玉工場・神奈川工場・名古屋工場・大阪工場・兵庫工場・九州工場

- このカタログに記載の商品は予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。また、このカタログに記載の内容について、無断転載・複製を禁じます。
- 特記仕様がある場合はこれを最優先にしてください。詳しくは最寄りの各営業所へお問い合わせください。
- この見本帳の使用有効期限は2020年7月までです。それ以降のご使用は避けてください。

No.1707003-10MCD9
頒布価格 2,000円