

アスリート パワーボード・ヘーベルライト(塗替専用) 高耐候・多彩調仕上塗材

外壁 グランロック 仕様

既存塗膜への適応性

ヘーベルパワーボードの外装材として使われている仕上げ材*の多くに適応しています。

*リシン・吹付タイル・弾性タイル・単層弾性等

○施工前写真



○アスリート外壁 グランロック仕様 施工物件



標準色 16色



花崗岩調意匠

グランロック仕様は、花崗岩をイメージして造られた高級感ある仕上げ塗材です。



このサンプル帳のご利用について

このサンプル帳は『アスリート 外壁 グランロック仕様』(塗替リフォーム用)の色と仕上げパターンをご確認いただく資料です。
また、下記のようなご留意事項があります。

●色の選択について

○『アスリート 外壁 グランロック仕様』は、サンプル帳に示す標準色のみ受注致します。
標準色以外の発注はできませんので、ご了承ください。

○塗装された面積、表面のテクスチャー、光の状態(室内光や日光など)で異なった印象があることをご留意ください。

○このサンプル帳は紙面への塗装のため、実際の仕上りとは異なることをご了承ください。

●パターンについて

○サンプルは標準的なものです。実際の施工面では多少異なることが予想されます。
必要により現場で施工直前に試し吹きを行ってご確認ください。

●適用範囲

○『アスリート 外壁 グランロック仕様』の標準塗装仕様は、パワーボード・ヘーベルライト外壁の塗替リフォームを前提としています。

●仕様標準

○施工は各々の標準塗装仕様による他、別途『施工要領書』を遵守してください。施工要領書以外の工事仕様詳細は、JASS 23*(吹付け工事)によります。

*:日本建築学会が制定する建築工事標準仕様書

標準塗装仕様

■塗料の分類

商品名	系	分類
アスリート 外壁 グランロック仕様	水系	複層仕上塗材(JIS A 6909相当品質)*

* JISの認証は受けておりませんが、JIS品相当の品質であることを確認しています。

■製品一覧

工程	製品名	主成分	容量	色
下 塗	アスリートS1	既存塗膜のテクスチャーを活かす場合	14kg	乳白色
	アスリートS2	既存塗膜のテクスチャーを変更する場合	16kg	白
中 塗	アスリート グランロック中塗	アクリルシリコーン樹脂	16kg/缶	標準色16色
			4kg/缶	
上 塗	グランロック上塗	アクリルシリコーン樹脂	16kg/缶	標準色16色

■工程・所要量・塗装法一覧

(1)【既存塗膜のテクスチャーを活かす場合】(標準仕上)

工程	製品名	色	容量	標準所要量 (kg/m ²)	希釈量 (%)	使用工具と塗装方法	間隔時間 (23℃)
下地調整	・既存塗膜の浮き、ふくれ、ぜい弱部などはディスクサンダー・皮スキ・ワイヤーブラシなどを用いて除去する。また必要により、ひび割れ部の補修および目地シーリング部の補修、または打替えを行う。 ・汚れ、じんあい、およびチョーキングなどの劣化塗膜を高圧水洗浄(水圧:10MPa以上)で除去する。 ・下地は十分に乾燥させる。						
下 塗	アスリートS1	乳白色	14kg/缶	0.08~0.10(フラットパネル) 【原液換算】* 0.10~0.13(デザインパネル) 【原液換算】* 0.08~0.11(フラットパネル) 【希釈込み】* 0.10~0.14(デザインパネル) 【希釈込み】*	100 0~5	ウールローラーまたはエアレススプレー	3時間以上
中 塗	アスリート グランロック中塗	標準色 16色	16kg/缶 4kg/缶	0.18~0.22(フラットパネル) 【原液換算】* 0.23~0.27(デザインパネル) 【原液換算】*	0	ウールローラー中毛 ※推奨仕様 万能ガン(ふくべー推奨) リシンチップ口径:4mm ノズル位置目安:2~3mm 吐出圧力:0.5~0.6MPa	2時間以上
上 塗	グランロック上塗	標準色 16色	16kg/缶	0.35~0.45 【原液換算】* 0.40~0.50 【希釈込み】*	8~12	万能ガン(ふくべー推奨) リシンチップ口径:5.5mm(フラットパネル) 4mm(デザインパネル) ノズル位置目安:2~3mm 吐出圧力:0.3~0.5MPa	24時間以上

(2)【既存塗膜のテクスチャーを変更する場合】(厚膜仕上) / フラット系パネルのみ適用

*塗料は所要量の中間値以上で発注して下さい。所要量の下限値は最小塗着量です。

工程	製品名	色	容量	標準所要量 (kg/m ²)	希釈量 (%)	使用工具と塗装方法	間隔時間 (23℃)
下地調整	・既存塗膜の浮き、ふくれ、ぜい弱部などはディスクサンダー・皮スキ・ワイヤーブラシなどを用いて除去する。また必要により、ひび割れ部の補修および目地シーリング部の補修、または打替えを行う。 ・汚れ、じんあい、およびチョーキングなどの劣化塗膜を高圧水洗浄(水圧:10MPa以上)で除去する。 ・下地は十分に乾燥させる。						
下 塗	アスリートS2	白	16kg/缶	0.80~1.20(フラット系パネル) 【原液換算】* 0.81~1.24(フラット系パネル) 【希釈込み】*	100 0~5	砂骨ローラーと目地刷毛併用 フラット系パネル(フラットパネル、アークディンプル、ピーラー)のみ適用	3時間以上
中 塗	アスリート グランロック中塗	標準色 16色	16kg/缶 4kg/缶	0.18~0.22(フラット系パネル) 【原液換算】*	0	ウールローラー中毛 ※推奨仕様 万能ガン(ふくべー推奨) リシンチップ口径:4mm ノズル位置目安:2~3mm 吐出圧力:0.5~0.6MPa	2時間以上
上 塗	グランロック上塗	標準色 16色	16kg/缶	0.35~0.45 【原液換算】* 0.40~0.50 【希釈込み】*	8~12	万能ガン(ふくべー推奨) リシンチップ口径:5.5mm(フラットパネル) 4mm(デザインパネル) ノズル位置目安:2~3mm 吐出圧力:0.3~0.5MPa	24時間以上

*塗料は所要量の中間値以上で発注して下さい。所要量の下限値は最小塗着量です。

- 掲載製品については予告なくその仕様を変更する場合がありますので予めご了承ください。
- ご使用にあたっては、関連法規および当社が提供する技術資料にしたがって適切に使用してください。
- このサンプル帳の内容及び維持管理の方法についてのお問い合わせは、当社に直接お尋ねください。
- お客様へ:塗装時の施工条件や塗装面積・形状等により歩掛りが異なりますので施工完了時に材料が残る場合があります。

維持管理について

- ・この塗料は性能確保のために、一定期間ごとに再塗装が必要です。再塗装までの期間は個別物件毎に差がありますが、概ね10年~15年を目安としてください。
- ・外壁の目地シーリング上で、塗膜にひび割れが発生しても通常防水上の問題はありませんが、意匠上の目的で再塗装される場合は、仕様の確認を当社までお問合せください。
- ・施工後、万が一塗膜に不具合が発生した場合は、一定の免責事項の元に対応させていただきます。免責事項の詳細につきましては、施工要領書をご参照ください。

旭化成建材株式会社

総販売元

本社	〒101-8101 東京都千代田区神田神保町1-105 神保町三井ビルディング	TEL.(03) 3296-3522
札幌	〒060-0002 札幌市中央区北二条西1-1 マルイト札幌ビル	TEL.(011) 261-5443
仙台	〒980-0811 仙台市青葉区一番町3-1-1 仙台ファーストタワー	TEL.(022) 223-8171
名古屋	〒460-0003 名古屋市中区錦1-11-11 名古屋インターシティ	TEL.(052) 212-2251
大阪	〒530-8205 大阪市北区中之島3-3-23 中之島ダイビル	TEL.(06) 7636-3888
広島	〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18 東芝フコク生命ビル	TEL.(082) 511-5125
福岡	〒810-0012 福岡市中央区白金1-20-3 紙与薬院ビル	TEL.(092) 526-2105
ショールーム		
建材gallery東京	〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-27 東京堂神保町第2ビル2F	TEL.0120-787-157

<http://www.asahikasei-kenzai.com/>

中塗材・上塗材製造元



大橋化学工業株式会社

本社/〒567-0028 大阪府茨木市畑田町6-21 TEL.(072) 625-2271

下塗材製造元



スズカファイブ株式会社

本社/〒510-0101 三重県四日市市楠町小倉1058-4 TEL.(059) 397-2187