

サンセキ トツブ

速硬化タイプ

人が居住中の廊下に使用可

アクリルウレタン樹脂床材

3時間後には開放廊下床が歩行可能
重ね塗りすることにより厚みを確保、1回塗り30分で硬化

サンセキトップが使用可能な場所：開放廊下、ベランダ、屋上

日の当る場所の紫外線保護塗料

FRP樹脂、ウレタン、アスファルト等下地



新設



SA-3N



改修



清掃後プライマー塗布



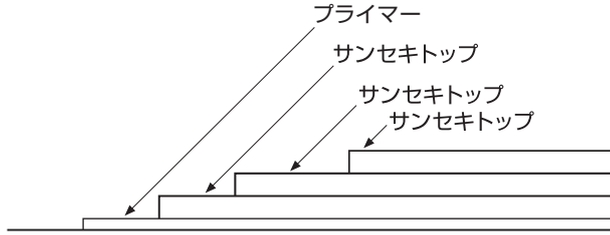
SA-3N



床工法

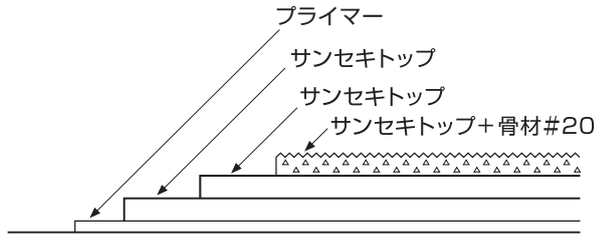
コンクリート、モルタル下地

SA-3



サンセキトップ	0.3kg/m ²
サンセキトップ	0.3kg/m ²
サンセキトップ	0.3kg/m ²
プライマー	0.15kg/m ²

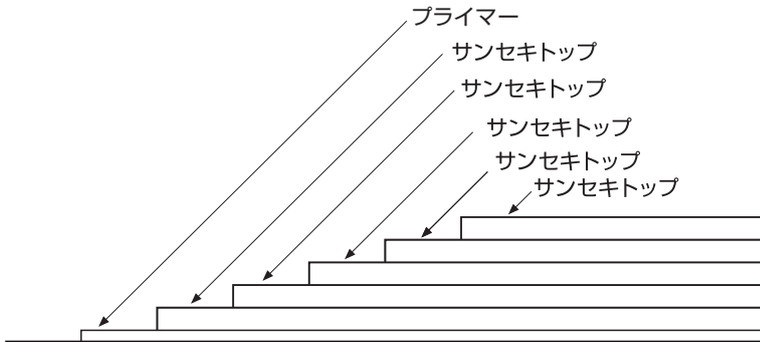
SA-3N



サンセキトップ +骨材#20	0.3kg/m ²
サンセキトップ	0.3kg/m ²
サンセキトップ	0.3kg/m ²
プライマー	0.15kg/m ²

床軽防水工法

SA-5



サンセキトップ	0.3kg/m ²
プライマー	0.15kg/m ²

下地調整

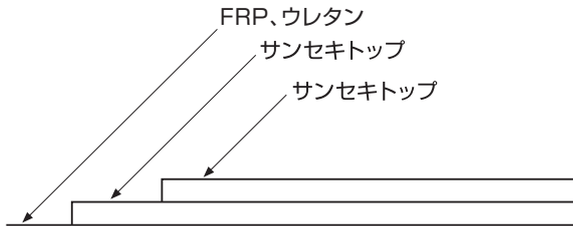


下地調整の後にプライマーを塗布すること

塗装工法

FRP、ウレタン、エポキシ下地

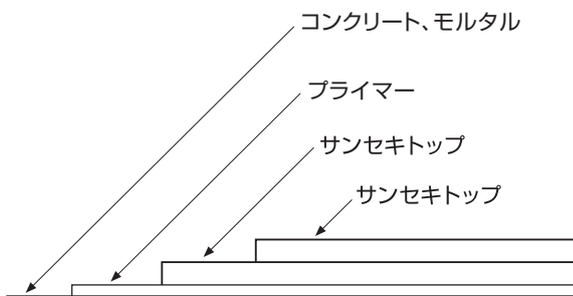
SE-2



サンセキトップ	0.2kg/m ²
サンセキトップ	0.2kg/m ²

コンクリート、モルタル下地

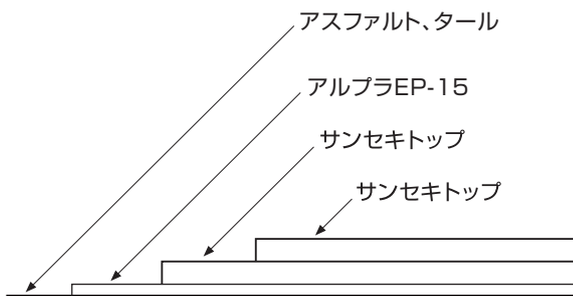
SM-2



サンセキトップ	0.2kg/m ²
サンセキトップ	0.2kg/m ²
プライマー	0.15kg/m ²

アスファルト下地

ST-2



サンセキトップ	0.2kg/m ²
サンセキトップ	0.2kg/m ²
アルブラEP-15	0.15kg/m ²

使用上の注意

サンセキトップは溶剤系(トルオール)塗布材です。

1. 開妨部以外の使用は禁止します。
2. 作業に際して電動工具の使用は禁止します。
3. 周囲の火気に充分注意してから作業を行う。

サンセキトップ床

3回塗り3時間～4時間後に完全歩行可能

人が居住中のモルタル、コンクリート下地開放廊下床に使用
30分で硬化、塗り重ねをすることより厚みを確保
塗布後30分の放置養生、3回重ね塗り

工 程

- | | | |
|--|---------------|-----------------------|
| 1. プライマー | | 0.15kg/m ² |
| アルプラEP-15(水系エポキシ樹脂)
又はサンセキトップをトルオールを40%配合希釈 | | |
| 2. サンセキトップ | | |
| 原液使用禁止 | トルオールを20%配合希釈 | |
| 第1回目の塗布 | | 0.3kg/m ² |
| 第2回目の塗布 | 30分後 | 0.3kg/m ² |
| 第3回目の塗布 | 30分後 | 0.3kg/m ² |

サンセキトップ保護塗料

紫外線保護塗料として

FRP樹脂、ウレタン樹脂、エポキシ樹脂にプライマーを必要とすることなく塗布可能
アスファルト、タール等樹脂はプライマー処理後塗布(アルプラEP-15)

工 程

- | | | |
|---------|---------------|----------------------|
| サンセキトップ | | |
| 原液使用禁止 | トルオールを30%配合希釈 | |
| 第1回目の塗布 | | 0.2kg/m ² |
| 第2回目の塗布 | 30分後 | 0.2kg/m ² |

サンセキトップ

アクリルウレタン樹脂床材

■一般性状

項目	主 剤	硬 化 剤
外 観	各 色	透 明 液 体
主 成 分	アクリルポリオール	イソシアネートポリマー
混 合 粘 度	2,000cps	
配 合 比	15	1
可 使 時 間	20℃・・・10時間	
硬 化 時 間	20℃・・・60分	

■物性及び耐薬品

硬度(鉛筆硬度)	3H	三菱鉛筆ユニ
付 着 性	2.1/mm ²	JISA6909
耐 水 性 20℃	異 常 な し	10日間浸水 / 水
耐 温 水 性 20℃	異 常 な し	24時間 / 蒸留水
耐アルカリ性 20℃	異 常 な し	10日間 / 5%NaOH
耐 酸 性 20℃	異 常 な し	10日間 / 5%H ₂ SO ₂
耐 候 性 20℃	黄変光沢低下なし	12ヶ月 / 屋外

アルボンE-700PW・S

エポキシ樹脂下地調整剤

■一般性状

品 名	主 剤	硬 化 剤
外 観	主 剤	灰 色 ペ ー ス ト
	硬 化 剤	淡 黄 白 色 ペ ー ス ト
	混 合 物	灰 白 色 ペ ー ス ト
比 重 (25℃)	混 合 物	1.53
粘 度 (25℃)	主 剤	260,000mpa・S
	硬 化 剤	216,000mpa・S
配 合 比 (重量比)	主 / 硬	1 / 1
可 使 時 間	500g, 25℃	20~30分
指 触 硬 化 時 間	25℃	3~4時間
初 期 硬 化 時 間	25℃	24時間
初 期 硬 化 時 間	10℃	12日以上
	20℃	5日以上
	30℃	3日以上

■物性

項 目	代 表 値	単 位
J I S 硬 度 D	70	JIS-K 6833
引 張 強 度	8.2	N/mm ²
圧 縮 強 度	26.8 25%変形時	N/mm ²
曲 げ 強 度	3.3 重み大	N/mm ²
付着強度モルタル(標準)	3.52	N/mm ²
付着強度モルタル(湿潤)	3.64	N/mm ²

25℃×7日

アルプラEP-15

水系エポキシ樹脂プライマー

■一般性状

項 目	主 剤	硬 化 剤
主 成 分	エポキシ樹脂、水	変性ポリアミン、水
外 観	白 色 乳 白 色	淡 黄 乳 白 色
粘 度 (25℃)	40mPa・s	40mPa・s
比 重 (25℃)	1.02	1.00
不 揮 発 文	26%	40%
PH(2%水液)	7	10
配 合 比 (重量比)	4	1
可 使 時 間	25℃・・・2.5時間 (1kgスケール)	
指 触 乾 燥	25℃・・・3時間以上	
硬 化 時 間	25℃・・・24時間以上	

■物性

項 目	状 態
硬度(鉛筆硬度)	H~HB
エクセリン試験	3mmOK
折り曲げ試験	10mmOK
耐水性(清水浸漬)	7日間異常なし
耐アルカリ性	20%水酸化カルシウム液 7日間異常なし
付着強度(KN)	5.12 / 建研式

アルボンE-700PW

エポキシ樹脂シーラー

■一般性状

品 名	主 剤	硬 化 剤
外 観	主 剤	灰 色 ペ ー ス ト
	硬 化 剤	淡 黄 白 色 ペ ー ス ト
	混 合 物	灰 白 色 ペ ー ス ト
比 重 (25℃)	混 合 物	1.59
粘 度 (25℃)	主 剤	300,000mpa・S
	硬 化 剤	350,000mpa・S
配 合 比 (重量比)	主 / 硬	1 / 1
可 使 時 間	500g, 25℃	50~60分
指 触 硬 化 時 間	25℃	4~5時間
初 期 硬 化 時 間	25℃	24時間
初 期 硬 化 時 間	10℃	12日以上
	20℃	5日以上
	30℃	3日以上

■物性及び耐薬品

項 目	代 表 値	単 位
J I S 硬 度 D	44	JIS-K 7215
伸 び 率	80	%
圧 縮 強 度	12.3 25%変形時	N/mm ²
曲 げ 強 度	1.8 重み大	N/mm ²
付着強度モルタル(標準)	3.61	N/mm ²
付着強度モルタル(湿潤)	5.55	N/mm ²

25℃×7日

危険物

●サンセキトップは消防法の規制を受けます。
火気厳禁(第四類第三石油類等級Ⅲ)

製品一覧

品名	荷姿		色調	用途
	主剤	硬化剤		
サンセキトップ	15kg	1kg	グレー、アイボリー、ライトグリーン グリーン、ブルー、ホワイト、日塗工色可	床材、塗装材

副資材一覧

品名	荷姿		用途
	主剤	硬化剤	
アルブラEP-15	8kg	2kg	水系エポキシプライマー
アルボンE-700PW	5kg	5kg	弾性エポキシシール材
アルボンE-700PW・S	5kg	5kg	速硬化エポキシ下地材
骨材 # 2 0	500g・12kg		防骨材



使用上の注意

1. 取り扱いの際は必ず手袋を着用してください。
2. アクリルウレタン樹脂、エポキシ樹脂が皮膚に付着した時は中和石鹼水で洗い流してください、大量に付着した時はアルコール系の溶剤で拭き取ってください、さらにその後で中和石鹼水を使用して洗ってください。
3. 皮膚に付着した後でかゆみ、湿疹がその後も残るようでしたら医師の診察を受けてください。
4. 手にアクリルウレタン樹脂、エポキシ樹脂が例えついていなくとも目の周囲または皮膚の薄い部分などをこすらないように注意してください。
5. 目の中にアクリルウレタン樹脂、エポキシ樹脂が入った時は直ちに流水で目を洗ってください、その後早急に医師の診断を受けてください。
6. アクリルウレタン樹脂、エポキシ樹脂を誤って飲み込んでしまった時は、応急処置として大量の水を飲ませて胃の中に入った樹脂を共に吐き出させてください、その後早急に医師の診断を受けてください。
7. 作業終了後及び食事前は必ず水でうがいをしてください。
8. 作業終了後は必ず皮膚の露出している部分を重点的に中和石鹼水で洗ってください。

発売元

三石株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目39番地12号
TEL.03-3813-4050 FAX.03-3813-4650
E-mail: sanseki@epoxy.co.jp
<http://www.epoxy.co.jp>