

ボウジンテックス (溶剤形)

水谷ペイント (株)

1
塗
料

溶剤系一液型アクリル樹脂塗料

■ボウジンテックス #1000 F☆☆☆☆



●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り



No.21 : フレッシュグリーン

コード	品 名	容 量
2053121	ボウジンテックス# 1000 No.21 : フレッシュグリーン	15kg
	標準色	15kg 4kg
2053181	ボウジンテックス# 1000 シンナー	16 ℓ
2053281		4 ℓ

用 途 ●経済性、速乾性を要求され、重量物運搬のない床
●一般工場や倉庫、機械室やボイラー室

特 長 ●経済性と防塵性を備えている普及品です。
●速乾タイプですから塗り重ねが容易です。
●耐候性に優れ、屋外にも塗装できます。
●タッチアップ性や補修、塗り替えも簡単。

溶剤系 2 液型エポキシ樹脂塗料

■ボウジンテックス # 2000 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り

コード	品 名	容 量
	ボウジンテックス# 2000 標準色 16kg (12kg+4kg)、4kg (3kg+1kg)	16kg セット 4kg セット
	ボウジンテックス# 2000 クリヤー 12kg (8kg+4kg)、3kg (2kg+1kg)	12kg セット 3kg セット
2054181	ボウジンテックス# 2000 シンナー	16 ℓ
2054281		4 ℓ

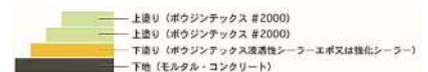
用 途 ●強靱な塗膜を必要とする一般工場、倉庫
●リフトが走行する工場や倉庫
●耐油性、耐薬品性が要求される機械、印刷工場
●耐摩耗性が必要な屋内パーキング
●食品工場、厨房などの抗菌効果が必要な床

特 長 ●強靱で美しい塗膜が得られ防塵性にすぐれます。
●耐油性、耐薬品性にすぐれ、強靱な耐久性があります。
●耐摩耗性にすぐれ、広い用途に使用できます。
●溶剤系塗料でありながら肉持ち感があります。
●抗菌仕様も可能です (ボウジンテックス# 2000 抗菌)。

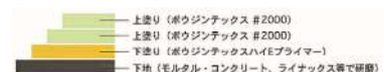
【標準塗装工程】

塗装工程	①下塗り 1回塗り	②下塗り 1回塗り	上塗り 2回塗り
品 名	浸透性シーラー-エポ	ハイ E プライマー	ボウジンテックス# 2000
うすめ液	無希釈	# 2000 シンナー	# 2000 シンナー
希釈率		0 ~ 2 ℓ	2 ~ 4 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)	0.12 ~ 0.16	0.12 ~ 0.16	0.16 ~ 0.2
可使時間	1 時間以内	1 時間以内	6 時間以内
塗装間隔	工程内		
	工程間	4 時間以上 24 時間以内	3 時間以上 24 時間以内
最終養生			完全硬化 2 日以上

【標準塗装工程】下塗り①



【標準塗装工程】下塗り②



表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

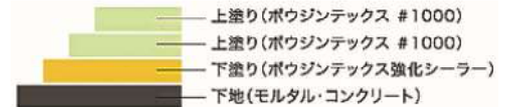
溶剤系一液型アクリル樹脂塗料

■ボウジンテックス強化シーラー F☆☆☆☆

コード	品 名	容 量
2056101	ボウジンテックス強化シーラー	16kg
2056201		4kg
2055181	ボウジンテックス# 5000U シンナー	16 ℓ
2055281		4 ℓ

用 途 ●モルタル・コンクリート面への下塗り塗料
●ボウジンテックス# 1000、# 2000、# 5000Uの下塗り材

特 長 ●コンクリートの新規打設時、改修面問わず浸透・補強します。



【標準塗装工程】

塗装工程	下塗り 1回塗り	上塗り 2回塗り
品 名	強化シーラー	ボウジンテックス# 1000
うすめ液	# 5000U シンナー	# 1000 シンナー
希釈率	0 ~ 2 ℓ	10 ~ 16 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)	0.12 ~ 0.16	0.11 ~ 0.16
塗装間隔	工程内	4 時間以上 24 時間以内
	工程間	1 時間以上
最終養生		4 時間以上

溶剤系 2 液型エポキシ樹脂塗料

■ボウジンテックス浸透性シーラー-エポ F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 下塗り・中塗り

コード	品 名	容 量
2058101	ボウジンテックス浸透性シーラー-エポ	14kg セット
2058102	14kg (10.5kg+4kg)、3.2kg (2.4kg+0.8kg)	3.2kg セット

用 途 ●モルタル・コンクリート面への下塗り塗料
●ボウジンテックス# 2000、# 8000の下塗り材

特 長 ●含浸性にすぐれ、新規打設コンクリートに対する浸透性にすぐれます。

溶剤系 2 液型エポキシ樹脂塗料

ボウジンテックハイ E プライマー F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 下塗り・中塗り

コード	品 名	容 量
2057101	ボウジンテックハイ E プライマー	16kg セット
2057201	16kg (12kg+4kg)、4kg (3kg+1kg)	4kg セット

用 途 ●モルタル・コンクリート面への下塗り塗料
●# 2000、# 8000の下塗り塗料

特 長 ●一般的なエポキシプライマーより乾燥性にすぐれます。
●モルタル・コンクリート面は目荒らしが必要です。

ボウジンテックス (溶剤形)

水谷ペイント (株)

溶剤系2液型ポリウレタン樹脂塗料

■ボウジンテックス #5000U F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り

コード	品名	容量
	ボウジンテックス# 5000U 標準色 17kg (15kg+2kg)、4kg (3.5kg+0.5kg)	17kg セット 4kg セット
2055181	ボウジンテックス# 5000U シンナー	16 ℓ
2055281		4 ℓ

- 用 途**
- 強靱な塗膜を必要とする一般工場、倉庫
 - 耐油性、耐薬品性が要求される機械、印刷工場
 - 屋内パーキングおよび耐候性が必要な屋外パーキング
 - 食品工場、厨房などの抗菌効果が必要な床

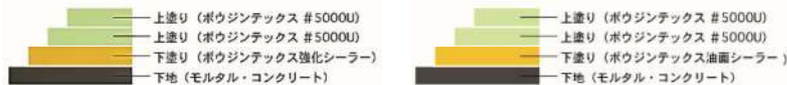
- 特 長**
- 2液タイプでありながら速乾性を有し、冬季の低温硬化にも対応します。
 - 耐油性、耐薬品性にすぐれ、強靱な耐久性があります。
 - 耐候性、耐久性にすぐれ、屋内屋外にも塗装が可能
 - 抗菌仕様も可能です (ボウジンテックス# 5000U 抗菌)。

溶剤系1液湿気硬化形型ポリウレタン樹脂塗料

■ボウジンテックス油面シーラー

コード	品名	容量
2051016	ボウジンテックス油面シーラー	16kg
2051004		4kg

- 用 途**
- # 2000、# 5000Uの下塗り塗料です。
 - 機械油のこぼれた床の密着性向上。
- 特 長**
- 1液形で作業性にすぐれます。
 - 機械油で汚れた床面でも、洗浄処理後使用すると、密着性が向上します。



【標準塗装工程】

塗装工程	①下塗り 1回塗り	②下塗り 1回	上塗り 2回塗り
品名	強化シーラー	油面シーラー	# 5000U
うすめ液	# 5000U シンナー	希釈無し	# 5000U シンナー
希釈率	0~2 ℓ		2~4 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)	0.12~0.16	0.16~0.2	0.14~0.17
可使時間			6時間以内
塗装間隔	工程内		1時間以上
	工程間	4時間以上 24時間以内	5時間以上 24時間以内
最終養生			完全硬化 2日以上

■ボウジンテックスカラーサンプル

色の見方

掲載色：No.29とライン用黄色を除く掲載色は、水系アルファ、#1000、#2000、#5000U、#5400、U7410標準色。

☆：#8000標準色 ☆：#5500N標準色
★：エポワイド標準色 ☆：水系E標準色

ライン用黄色

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後3:00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

ボウジンテックス (水系)

水谷ペイント (株)

■水系ボウジンテックスアルファ
一液架橋型アクリル樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り

コード	品 名	容 量
20581521	水系ボウジンテックスアルファ No.21: フレッシュグリーン	15kg
	標準色	15kg 4kg

用 途

- 溶剤を使用できない一般工場や倉庫
- 軽歩行用としてのアスファルト、モルタルの床
- 美観性、耐候性の必要な遊歩道や広場

特 長

- 環境にやさしい水系システムです。
- すぐれた乾燥性と外部に使用できる耐候性をもちます。
- すぐれた耐汚染性と最強の塗膜を形成します。

■水系ボウジンテックスシーラー
カチオン系架橋型マイクロアクリル樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 下塗り・中塗り

コード	品 名	容 量
2051101	水系ボウジンテックスシーラー	15kg
2051104		4kg

用 途

- 水系ボウジンテックスアルファ、# 300の下塗り塗料
- 塗り替え用、アスファルト用

特 長

- 環境にやさしい水系システムです。
- 旧塗膜との付着性にすぐれる塗り替え用下塗り塗料です。
- アスファルト面にも対応できます。

■水系ボウジンテックスエポキシシーラー II
2液エポキシ樹脂エマルジョン塗料

コード	品 名	容 量
2051401	水系ボウジンテックスエポキシシーラー II	14kg セット
2051404	14kg (7kg+7kg)、4kg (2kg+2kg)	4kg セット

用 途

- 水系ボウジンテックスアルファ、E、U、# 300の下塗り塗料
- モルタル・コンクリート用

特 長

- 環境にやさしい水系システムです。
- モルタル・コンクリートとの付着性にすぐれ、上塗りとの付着性にもすぐれます。
- 旧塗膜が混在する床面は、水系ボウジンテックス塗り替え用プライマーをご使用下さい。

■水系ボウジンテックス塗替用プライマー
2液エポキシ樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 下塗り・中塗り

コード	品 名	容 量
* MZ	水系ボウジンテックス塗替用プライマー	7kg セット (5kg+2kg)

用 途

- 旧塗膜が薄膜形の塗り替え用プライマーです。
- # 1000、# 5000U、アルファ、水系Eなど。

特 長

- 環境にやさしい水系システムです。
- 旧塗膜との付着性にすぐれる塗り替え用下塗り塗料です。

【標準塗装工程】

塗装工程	下塗り 1回塗り	下塗り 1回塗り	下塗り	上塗り 2回塗り
品 名	水系シーラー	水系エポキシシーラー II	水系塗替用プライマー	水系アルファ
うすめ液	無希釈	無希釈	清水	清水
希釈率			1.0 ℓ	0.7 ~ 2.0 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)	アスファルト: 0.2 ~ 0.3 塗り替え: 0.10 ~ 0.13	0.12 ~ 0.16	0.06 ~ 0.08	0.15 ~ 0.2
可使時間	1時間以内	1時間以内	40分以内	
塗装間隔	工程内			2時間以上
	工程間	2時間以上	4時間以上 24時間以内	8時間以上 48時間以内
最終養生				完全硬化 2日以上



●水系ボウジンテックスアルファ



●水系ボウジンテックスシーラー

■水系ボウジンテックスアルファカラーサンプル



表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

ボウジンテックス (水系)

水谷ペイント (株)

■水系ボウジンテックス E

2液形エポキシ樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り

コード	品 名	容 量
* MZ	水系ボウジンテックス E 標準色 14kg (10kg+4kg)	14kg セット

- 用 途**
- 溶剤を使用できない一般工場や地下室、地下駐車場、事務所、店舗等に
 - 強靱な塗膜を必要とする一般工場・倉庫
 - 耐油性、耐薬品性が要求される機械・印刷工場
 - リフトが走行する工場や倉庫

- 特 長**
- トルエン、キシレン無配合
 - 高光沢で強靱な塗膜が得られます。
 - 水分散型なので火災の危険性が少なく、溶剤臭がわずかです。
 - 旧塗膜が薄膜のアクリル系床面にも塗装ができる



■水系ボウジンテックス U

2液形ポリウレタン樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

●規 格 JIS K 5970 建物用床塗料 上塗り

コード	品 名	容 量
* MZ	水系ボウジンテックス U 標準色 14kg (13kg+1kg)	14kg セット

- 用 途**
- 強靱な塗膜を必要とする一般工場・倉庫
 - 耐油性、耐薬品性が要求される機械・印刷工場
 - リフトが走行する工場や倉庫
 - 耐候性が必要な屋外パーキングや遊歩道など

- 特 長**
- 高光沢で強靱な塗膜が得られます。
 - 水分散型なので火災の危険性が少なく、溶剤臭がわずかです。
 - 旧塗膜を選ばず直接塗装が可能です。
 - 耐候性がよく、外部用途に使用できます。

■ボウジンテックスエポキシパテ

コード	品 名	容 量
2051301	ボウジンテックスエポキシパテ	4kg セット (2kg+2kg)

- 用 途**
- モルタル・コンクリート面のクラック・不陸の充てん

- 特 長**
- エポキシ樹脂で耐久性にすぐれます。
 - 肉ヤセがわずかです。
 - 2液性ですが、等量ずつ混ぜるので作業性がよく、よく混ぜるとグレー色になります。

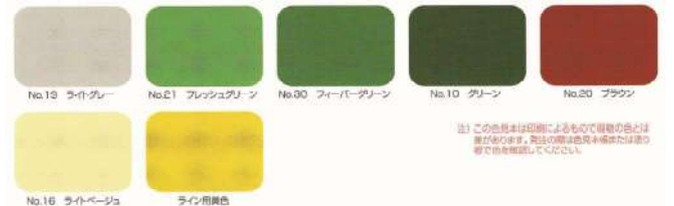
タイプ	S型 (夏型)	W型 (冬型)
性 状	主 剤：白色ペースト状 硬化剤：黒色ペースト状	
可使時間	20分以内 (20℃)	20分以内 (5℃)
塗装間隔	5時間以上 (20℃)	7時間以上 (5℃)

【標準塗装工程】

塗装工程	下塗り A	■薄膜形旧塗膜面 水系塗替用プライマー 1回塗り
	下塗り B	■モルタル・コンクリート面 水系エポキシシーラーⅡ 1～2回塗り
	上塗り	2回塗り
品 名		水系ボウジンテックス E
うすめ液		清水
希釈率		1～2 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)		0.13～0.17
可使時間		1時間半以内
塗装間隔	工程内	10時間以上 48時間以内
	工程間	
最終養生		完全硬化 2日以上

【水系ボウジンテックス U 標準塗装工程】

塗装工程	下塗り A	■溶剤系アクリル旧塗膜面 水系塗替用プライマー 1回塗り
	下塗り B	■モルタル・コンクリート面 水系エポキシシーラーⅡ 1～2回塗り
	上塗り	2回塗り
品 名		水系ボウジンテックス U
うすめ液		清水
希釈率		0.3～1.4 ℓ
塗布量 (kg/m ² /回)		0.11～0.16
可使時間		3時間以内
塗装間隔	工程内	2時間以上 48時間以内
	工程間	
最終養生		完全硬化 2日以上



■水系ボウジンテックス プロエポプライマー

2液形エポキシ樹脂エマルジョン塗料 F☆☆☆☆

コード	品 名	容 量
	水系ボウジンテックスプロエポプライマー 12kg (4kg+8kg)・3kg (1kg+2kg)	12kg セット 3kg セット

- 用 途**
- 強化コンクリート面への密着強化
 - モルタル・コンクリート面への密着強化 (金属面・アスコンには不可)
 - 各種旧塗膜面

- 特 長**
- ほとんどの旧塗膜上塗りに対応します。
 - 強化コンクリートへも強力密着します。
 - 乾燥が速く、工期の短縮ができます。

希釈割合・希釈剤	無希釈・清水
標準塗布量	0.1～0.14kgkg/m ² /回
可使時間	1時間以内
塗装間隔	4時間以上 48時間以内